



Bundesamt für
Sicherheit im
Gesundheitswesen
BASG

Bericht über die Tätigkeiten der Gewebekbanken für das Berichtsjahr 2021



Inhalt

Inhalt	2
Tabellenverzeichnis	6
Abkürzungsverzeichnis.....	7
Einleitung	8
eService Hämo- und Gewebevigilanz	9
Auswertung der Formulare.....	10
Aktivitäten	11
Angaben zur Art der Spende	19
Anhang.....	20
AT680000 Landeskrankenhaus Salzburg, Univ.-Klinik für Innere Medizin III	20
AT680003 Österreichisches Rotes Kreuz, Landesverband Kärnten.....	21
AT680004 Österreichisches Rotes Kreuz, Landesverband Oberösterreich, Blutzentrale Linz.....	22
AT680005 Klinik Ottakring, 1. Med. Abt., Zentr. f. Onkologie u. Hämatologie, Stammzellbank.....	24
AT680007 St. Anna Kinderkrebsforschung GmbH - Labor für klinische Zellbiologie	25
AT680015 Klinikum Wels Grieskirchen, Abteilung für Orthopädie und orthopädische Chirurgie.....	26
AT680017 Cord Blood Center AT GmbH.....	27
680018 Mein Hanusch Krankenhaus der Österreichischen Gesundheitskasse, 3. Med. Abt. Hämatologie, Onkologie und Blutbank	28
AT680019 TFP Kinderwunsch Klagenfurt GmbH.....	29
AT680022 Paracelsus Medizinische Privatuniversität, LKH Salzburg, Univ.-Klinik f. Augenheilkunde u. Optometrie	30
AT680026 Paracelsus Medizinische Privatuniversität - LKH Salzburg Universitätsklinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe	31

AT680028 Babywunsch-Klinik Dr. Zajc GmbH	32
AT680030 Ordensklinikum Linz GmbH, KH der Elisabethinen, Abteilung Interne I/Gewebebank	33
AT680031 Igor-Institut für Gewebe und Organrekonstruktion GmbH	34
AT680033 Womed Therapiezentrum Kinderwunsch GmbH	35
AT680037 ÖGGV (Österr. Gewebebank Gemeinnütziger Verein)/ECTB (Europ. Cell and Tissue Bank)	36
AT680043 Cells + Tissuebank Austria gemeinnützige GmbH	37
AT680044 The fertility center - Privatkrankenanstalt Parkvilla GmbH	38
AT680049 PremiQaMed Privatkliniken GmbH - Privatklinik Goldenes Kreuz Kinderwunschzentrum	39
AT680054 Med. Univ. Graz, Univ. -Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe mit Schwerpunkt für Gynäkologische Endokrinologie und Fortpflanzungsmedizin.....	41
AT680057 LKH-Univ. Klinikum Graz, Univ. Klinik für Orthopädie und Traumatologie.....	42
AT680063 LKH-Univ. Klinikum Graz, Universitätsklinik für Blutgruppenserologie und Transfusionsmedizin	43
AT680064 Steiermärkische Krankenanstalten GmbH, LKH Südsteiermark, Abt. für Orthopädie und Orthopädische Chirurgie	45
AT680067 Bgld. Krankenanstalten GmbH, Krankenhaus Oberpullendorf, Abt. f. Gynäkologie und Geburtshilfe, Kinderwunschzentrum	46
AT680068 Innovacell AG.....	47
AT680072 Urdl Kinderwunsch GmbH	48
AT680073 TFWN GmbH - Tiny Feet Kinderwunschklinik.....	49
AT680074 TFP Kinderwunsch Wien GmbH	50
AT680075 Das Kinderwunsch Institut Schenk GmbH.....	51
AT680079 GYNANDRON Dr. Georg Freude GmbH, Institut für Fortpflanzungsmedizin und Endokrinologie.....	52
AT680080 Dr. Wilfried Feichtinger Gesellschaft m.b.H.	53
AT680086 LKH Feldkirch, Abt. f. Gynäkologie & Geburtshilfe, Kinderwunschzentrum	54

AT680099 A.ö. Krankenhaus der Elisabethinen Klagenfurt GmbH, Abt. f. Orthopädie und orthopädische Chirurgie	55
AT680104 Ordensklinikum Linz GmbH, Barmherzige Schwestern, Orthopädie/ Knochenbank	56
AT680106 Seilerstätten Labor GmbH	57
AT680108 Institut für In-Vitro-Fertilisierung und Endokrinologie, IVF u. E GmbH.....	58
AT680113 Zentralinstitut für Bluttransfusion und immunologische Abteilung	59
AT680114 Med. Univ. Innsbruck, Univ.-Klinik f. Gynäkologische Endokrinologie und Reproduktionsmedizin	60
AT680115 Zentralinstitut für Bluttransfusion und Immunologische Abteilung, Interdisziplinäres Kompetenzzentrum Stammzelle.....	61
AT680116 Med. Univ. Innsbruck, Univ.-Klinik f. Augenheilkunde und Optometrie, Hornhautbank	62
AT680118 Med. Univ. Wien, Univ. Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie, Klin. Abt. f. Unfallchirurgie	63
AT680119 Med. Univ. Wien, Univ.-Klinik f. Augenheilkunde u. Optometrie, Hornhautbank	64
AT680120 Med. Univ. Wien, Univ. Klinik für Neurochirurgie.....	65
AT680122 Med. Univ. Wien, Univ.-Klinik f. Blutgruppenserologie u. Transfusionsmed.....	66
AT680127 Next Fertility IVF Prof. Zech Bregenz GmbH	68
AT680128 Next Fertility IVF Prof. Zech Salzburg GmbH	69
AT680143 Landeskrankenhaus Salzburg, Universitätsklinikum der PMU, Universitätsinstitut für Transfusionsmedizin der PMU	70
AT680147 Kepler Universitätsklinikum Laborinstitut am Neuromed Campus	71
AT680149 Kepler Universitätsklinikum GmbH, Med Campus IV, Kinderwunsch Zentrum.....	72
AT680152 Dr. J. Zech GmbH - Private Kinderwunsch-Clinic.....	73
AT680153 Klinik Donaustadt, 2. Medizinische Abteilung	74
AT680181 Universitätsklinikum St. Pölten, Kinderwunschambulanz,	

Abt. Gynäkologie und Geburtshilfe.....	75
AT680182 Klinikum Klagenfurt am Wörthersee, Abteilung für Orthopädie und orthopädische Chirurgie.....	76
AT680184 PremiQaMed Ambulatorien GmbH, Kinderwunschzentrum Döbling.....	77
AT680197 Med. Univ. Wien, Univ.-Klinik f. Frauenheilkunde, Klin. Abt. f. Gynäkologische Endokrinologie u. Reproduktionsmedizin	78
AT680204 Crosstec GmbH	79
AT680209 Österreichisches Rotes Kreuz, Blutspendezentrale für Wien, Niederösterreich und Burgenland	80
AT680214 Zimmer Biomet Austria GmbH	81
AT680216 Mediscan GmbH & Co KG Im Forschungszentrum.....	82
AT680220 Hubertus Goller Gesellschaft m.b.H.	83
AT680222 IVF- und Kinderwunschinstitut Prof. Dr. Tews GmbH & Co KG.....	84
AT680225 LifeNet Health Europe GmbH	85
AT680231 Babywunschlinik Glück GmbH.....	87
AT680232 surgebright GmbH	89
AT680233 TFSP GmbH - Tiny Feet Kinderwunschlinik	90
AT680234 Kinderwunschinstitut Dr. Kaimbacher GmbH	91
AT680235 Kinderwunsch im Zentrum GmbH	92
AT680237 Wunschkind - Klinik Dr. Brunbauer	94
AT680238 Haemo Pharma GmbH, Außenlager SCHACHINGER pharmalogistik GmbH	95
AT680243 Dr. Zaghlula GmbH - Kinderwunschlinik Donauzentrum.....	96
AT680245 Dr. Obruca & Dr. Strohmer GmbH	97

Tabellenverzeichnis

Tabelle 1: Übersicht der Aktivitäten der Gewebebanken „Muskuloskelettales Gewebe“ in Summe pro Gewebe/Zellen	11
Tabelle 2: Übersicht der Aktivitäten der Gewebebanken „Haut“ in Summe pro Gewebe/Zellen	12
Tabelle 3: Übersicht der Aktivitäten der Gewebebanken „Kardiovaskuläres Gewebe“ in Summe pro Gewebe/Zellen	13
Tabelle 4: Übersicht der Aktivitäten der Gewebebanken „Sonstiges Gewebe“ in Summe pro Gewebe/Zellen	13
Tabelle 5: Übersicht der Aktivitäten der Gewebebanken „Augen/Amnion“ in Summe pro Gewebe/Zellen	14
Tabelle 6: Übersicht der Aktivitäten „hämatopoetische Stammzellen“ in Summe pro Gewebe/Zellen	15
Tabelle 7: Übersicht der Aktivitäten der Gewebebanken „Reproduktive Zellen – Eizellen“ in Summe pro Gewebe/Zellen	16
Tabelle 8: Übersicht der Aktivitäten der Gewebebanken „Reproduktive Zellen – Ovargewebe“ in Summe pro Gewebe/Zellen.....	16
Tabelle 9: Übersicht der Aktivitäten der Gewebebanken „Reproduktive Zellen – Samenzellen“ in Summe pro Gewebe/Zellen.....	17
Tabelle 10: Übersicht der Aktivitäten der Gewebebanken „Reproduktive Zellen- Hodengewebe“ in Summe pro Gewebe/Zellen	17
Tabelle 11: Übersicht der Aktivitäten der Gewebebanken „Reproduktive Zellen – Embryonen“ in Summe pro Gewebe/Zellen	18
Tabelle 12: Übersicht der Aktivitäten der Gewebebanken „Reproduktive Zellen – Behandlungen/Zyklen“ in Summe pro Gewebe/Zellen	18
Tabelle 13: Angaben zu den Spenden.....	19

Abkürzungsverzeichnis

AGES	Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit
AT	Austria
ATMPs	Advanced Therapy Medicinal Products
BASG	Bundesamt für Sicherheit im Gesundheitswesen
BGBI	Bundesgesetzblatt
DL	Drittland
EE	Entnahmeeinrichtung
ET	Embryonentransfer
EWR	Europäischer Wirtschaftsraum
GB	Gewebebank
GSG	Gewebesicherheitsgesetz
ICSI	Intrazytoplasmatische Spermieninjektion
idgF	in der geltenden Fassung
IUI	Intrauterine Insemination
IVF	In-vitro-Fertilisation
OTPG	Organtransplantationsgesetz

Einleitung

Die Tätigkeiten der Gewebebanken in Österreich im Jahr 2021 wurden zwischen Jänner und Juni 2022 vom BASG/AGES Medizinmarktaufsicht erfasst. Die Erhebung und die Kumulierung der Daten erfolgte am Institut Überwachung.

Der Bericht über die Tätigkeiten der Gewebebanken veröffentlicht eine Summierung der Daten und Auszüge aus den jeweiligen Tätigkeitsberichten (siehe Anhang) der meldepflichtigen Einrichtungen und führt zur Darstellung der entnommenen und entstandenen Produkte aus unterschiedlichen Arten von Geweben und Zellen österreichweit.

eService Hämo- und Gewebevigilanz

Seit 01.01.2021 sind Meldungen schwerwiegender unerwünschter Reaktionen oder schwerwiegender Zwischenfälle dem BASG verpflichtend über das eService „Hämo- und Gewebevigilanz“ zu übermitteln.

Hierbei ist zu beachten, dass vor der ersten Meldung im eService „Hämo- und Gewebevigilanz“ eine Registrierung der Organisation (meldenden Einrichtung) zu erfolgen hat. Nach erfolgreicher Registrierung kann im eService die Berechtigung für Gewebevigilanz beantragt werden. Sobald diese Berechtigungen erteilt wurde, ist es als meldende Person möglich, eine Meldung im eService „Hämo- und Gewebevigilanz“ an das BASG zu senden.

Einen Leitfaden, der Ihnen als Hilfestellung für die Registrierung und Beantragung der Berechtigung dienen soll, finden Sie unter folgendem Link:

<https://www.basg.gv.at/marktbeobachtung/meldewesen/gewebevigilanz#c22883>

Seit 01.01.2022, d.h. erstmals für Daten des Berichtsjahres 2021, sind Gewebebanken in Österreich verpflichtet (gemäß § 16 (6) Gewebesicherheitsgesetz), dem Bundesamt für Sicherheit im Gesundheitswesen einen Bericht über ihre Tätigkeiten des vorangegangenen Kalenderjahres über das eService „Hämo- und Gewebevigilanz“ zu übermitteln.

Dabei ist zu beachten: Im eService des BASG ist zur Übermittlung des Tätigkeitsberichtes der Meldungstyp „Jahresmeldungen/Tätigkeitsbericht (Gewebevigilanz)“ zu verwenden. Die Abgabefrist für den Tätigkeitsbericht war der 30.04.2022.

Auswertung der Formulare

Um den Anforderungen der Europäischen Kommission und diversen internationalen Anfragen gerecht werden zu können, kam es im Berichtsjahr 2018 zu einer Überarbeitung und teilweisen Neugestaltung der damals verwendeten Formulare.

Im Fall der verschiedenen Zellen und Gewebe wurde die Abfrage an die Einteilung des Kompendiums (<https://webgate.ec.europa.eu/eucoding/reports/te/index.xhtml>) angepasst.

Dieses Schema wurde auch in die Abfragen des eService „Hämo- und Gewebevigilanz“ übernommen.

Die Aktivitäten der Zellen und Gewebe sind, in Anlehnung an den eService Meldungstyp „Jahresmeldungen/Tätigkeitsbericht (Gewebevigilanz)“, kumuliert in den Tabellen 1 bis 12 dargestellt und der entsprechenden Gewebeart zugeordnet.

Neben den Tätigkeiten der Gewebebanken wird ebenso die Art der Spende erhoben. Hierbei wird bei der Gewebe- bzw. Zellentnahme zwischen allogenen bzw. autologen Spendern und, ob es sich um einen Totspender handelt hat, unterschieden. Ergänzend wird erhoben, wie viele Produkte aus Entnahmen, welche im Rahmen einer Organspende stattgefunden haben, entstanden sind. Die Daten sind der Tabelle 13 zu entnehmen.

Bei der Auswertung wurden nur jene Zellen bzw. Gewebe berücksichtigt, die der Definition gemäß Gewebesicherheitsgesetz § 1 Abs. 1 entsprechen.

Aktivitäten

Die Tabellen 1 bis 12 stellen eine Summierung der Zahlen über die Aktivitäten der Gewebebanken des Berichtsjahres 2021 dar. Angaben mit Null bzw. keine Angaben zu dem jeweiligen Bereich werden in den folgenden Tabellen mit (-) angeführt.

Tabelle 1: Übersicht der Aktivitäten der Gewebebanken „Muskuloskelettales Gewebe“ in Summe pro Gewebe/Zellen

Muskuloskelettales Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB aus			Endprodukt	Zugekaufte bzw. entgegengenommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte Gewebe bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Knochen	2364	-	413	7168	-	65383	3396	3341	13431	6791	950	165	480	697	1383	-
Schädelkalotten	184	-	-	-	-	170	-	-	-	86	-	-	81	87	-	-
Knorpel, Chondrozyten	81	10	-	-	-	-	1	-	1	5	-	-	5	-	-	-
Sehnen, Bänder	-	-	-	-	-	-	245	347	805	669	12	195	32	8	-	-
Faszien	-	-	-	-	-	-	-	7	106	-	-	-	-	-	-	-
Menisken	-	-	-	-	-	-	21	60	31	57	9	1	28	-	-	-

Von allen Gewebebanken, die verpflichtet waren, dem BASG einen Tätigkeitsbericht für „Muskuloskelettales Gewebe“ zu übermitteln, haben 100 % ihre Pflicht erfüllt und sind somit in den Auswertungen enthalten.

Tabelle 2: Übersicht der Aktivitäten der Gewebebanken „Haut“ in Summe pro Gewebe/Zellen

Haut	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB aus			Endprodukt	Zugekaufte bzw. entgegengenommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte Gewebe bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Haut	-	-	-	-	-	-	5	-	769	48	19	212	4	5	-	-

Von allen Gewebebanken, die verpflichtet waren, dem BASG einen Tätigkeitsbericht für „Haut“ zu übermitteln, haben 75 % ihre Pflicht erfüllt und sind somit in den Auswertungen enthalten.

Tabelle 3: Übersicht der Aktivitäten der Gewebebanken „Kardiovaskuläres Gewebe“ in Summe pro Gewebe/Zellen

Kardiovaskuläres Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB aus			Endprodukt	Zugekaufte bzw. entgegengenommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte Gewebe bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Herzklappen	8	12	-	-	-	23	-	-	-	16	-	-	15	3	-	-
Gefäße	4	-	-	-	-	4	-	-	2	4	-	-	2	1	-	-
Perikard	-	-	-	-	-	-	-	-	49	-	-	-	-	-	-	-

Von allen Gewebebanken, die verpflichtet waren, dem BASG einen Tätigkeitsbericht für „Kardiovaskuläres Gewebe“ zu übermitteln, haben 100 % ihre Pflicht erfüllt und sind somit in den Auswertungen enthalten. Die entnommenen Herzen waren für Organtransplantationen ungeeignet.

Tabelle 4: Übersicht der Aktivitäten der Gewebebanken „Sonstiges Gewebe“ in Summe pro Gewebe/Zellen

Sonstiges Gewebe/Zellen	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB aus			Endprodukt	Zugekaufte bzw. entgegengenommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte Gewebe bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Nebenschilddrüsen	32	-	-	-	-	32	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-
Nabelschnur	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neuronal	-	-	-	-	-	-	1	-	7	12	-	-	12	-	-	-
Plazentarestblut	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Von allen Gewebebanken, die verpflichtet waren, dem BASG einen Tätigkeitsbericht für „Sonstiges Gewebe“ zu übermitteln, haben 100 % ihre Pflicht erfüllt und sind somit in den Auswertungen enthalten.

Tabelle 5: Übersicht der Aktivitäten der Gewebebanken „Augen/Amnion“ in Summe pro Gewebe/Zellen

Augen	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB aus			Endprodukt	Zugekaufte bzw. entgegengenommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte Gewebe bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Okulär	873	110	-	-	-	742	25	-	-	638	-	-	601	381	2	-
Plazenta, Amnion	33	9	-	-	-	432	58	-	-	418	-	-	337	63	2	-

Von allen Gewebebanken, die verpflichtet waren, dem BASG einen Tätigkeitsbericht für „Augen/Amnion“ zu übermitteln, haben 75 % ihre Pflicht erfüllt und sind somit in den Auswertungen enthalten.

Tabelle 6: Übersicht der Aktivitäten „Hämatopoetische Stammzellen“ in Summe pro Gewebe/Zellen

Hämatopoetische Stammzellen	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB aus			Endprodukt	Zugekaufte bzw. entgegengenommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte Gewebe bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Knochenmark	21	-	7	3	-	46	-	7	-	34	10	-	28	3	-	-
Periphere Blutstammzellen	654	76	44	32	7	2394	469	51	4	1818	32	31	1044	307	-	-
Unspezifiziert	-	-	27	-	-	33	-	-	-	29	-	-	4	-	-	-
Donorlymphozyten	48	2	12	48	4	402	-	6	-	80	-	1	48	77	1	-
Mononukleäre Zellen	63	1	-	-	-	45	-	-	-	-	-	-	-	6	43	11
Nabelschnurblut	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-

Von allen Gewebebanken, die verpflichtet waren, dem BASG einen Tätigkeitsbericht für „Hämatopoetische Stammzellen“ zu übermitteln, haben rund 88 % ihre Pflicht erfüllt und sind somit in den Auswertungen enthalten.

Tabelle 7: Übersicht der Aktivitäten der Gewebebanken „Reproduktive Zellen – Eizellen“ in Summe pro Gewebe/Zellen

Reproduktive Zellen Eizellen	Punktionen zur Eizellgewinnung Intern	Punktierte Frauen Intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegen- nahme/Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl kryokonservierter Eizellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	kryokon- serviert	nicht kryo- konserviert			AT	EWR	DL
Eizellen Partnerspende	10151	8055	89660	29	-	-	243	74286	571	21386	52	10	4
Eizellen Fremdspende	49	39	635	-	299	-	276	524	102	94	-	-	-
Eizellen Fertilitätserhaltung	213	166	2144	-	-	-	2	39	1712	411	-	35	16

Tabelle 8: Übersicht der Aktivitäten der Gewebebanken „Reproduktive Zellen – Ovargewebe“ in Summe pro Gewebe/Zellen

Reproduktive Zellen Ovargewebe	Eingriffe zur Gewinnung von Ovargewebe Intern	Frauen Intern	Entgegen- nahme von EE/GB aus AT		Entgegennahm/ Einfuhr von EE/GB aus		Transplantation Ovargewebe	Anzahl EmpfängerIn	Anzahl kryokonservierter Gewebe	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Ex- tern	EWR	DL					AT	EWR	DL
Ovargewebe Fertilitätserhaltung	22	22	22	-	-	-	19	3	217	38	-	-	-

Tabelle 9: Übersicht der Aktivitäten der Gewebebanken „Reproduktive Zellen – Samenzellen“ in Summe pro Gewebe/Zellen

Reproduktive Zellen Samenzellen	Spenden Intern	Männer Intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Verwendung für IUI	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Samenzellen Partnerspende	12642	9385	13014	155	41	1	877	9080	1810	2495	2318	157	678	38
Samenzellen Fremdspende	323	122	1315	171	328	-	450	16	470	1890	226	163	5	-
Samenzellen Fertilitätserhaltung	557	405	2006	336	49	1	15	-	2	2991	1048	74	145	6

Tabelle 10: Übersicht der Aktivitäten der Gewebebanken „Reproduktive Zellen - Hodengewebe“ in Summe pro Gewebe/Zellen

Reproduktive Zellen Hodengewebe	Eingriffe Intern	Männer Intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl EmpfängerIn	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Hodengewebe Partnerspende	229	222	509	145	2	2	187	130	254	817	727	109	30	15
Hodengewebe Fertilitätserhaltung	30	30	35	-	-	-	20	-	14	76	141	-	-	-

Tabelle 11: Übersicht der Aktivitäten der Gewebebanken „Reproduktive Zellen – Embryonen“ in Summe pro Gewebe/Zellen

Reproduktive Zellen Embryonen entstanden aus IVF/ICSI mit:	Entgegennahme von GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von GB aus		Verwendung für ET		Prozessierung	Kryo-konservierung	Verwurf	Abgabe an GB in		
	Intern	Extern	EWR	DL	kryo-konserviert	nicht kryo-konserviert				Abgabe an GB in AT	Abgabe an GB in EWR	Ausfuhr in DL
Partnergameten	47938	191	39	21	8121	8566	47577	17196	28282	211	47	55
Fremdsamen/ Partner-Oozyten	3138	29	1	-	368	452	2776	1139	1689	28	-	-
Partnersamen/ Fremd-Oozyten	538	3	946	4	502	45	930	1104	332	4	-	-
Fremdgameten	41	-	23	-	41	4	78	35	19	-	-	-

Tabelle 12: Übersicht der Aktivitäten der Gewebebanken „Reproduktive Zellen – Behandlungen/Zyklen“ in Summe pro Gewebe/Zellen

Reproduktive Zellen Behandlungen	mit Samen aus Partnerspenden			mit Samen aus Fremdspenden			mit Eizellen aus Fremdspenden und Partnersamen		mit Samen und Eizellen aus Fremdspenden	
	IUI	IVF	ICSI	IUI	IVF	ICSI	IVF	ICSI	IVF	ICSI
Anzahl der behandelten Frauen	1181	1371	7188	309	118	344	10	95	2	7
Anzahl der Behandlungszyklen	1860	1851	10120	614	143	489	15	130	3	10

Von allen Gewebebanken, die verpflichtet waren, dem BASG einen Tätigkeitsbericht für „Reproduktive Zellen und Gewebe“ zu übermitteln, haben rund 94 % ihre Pflicht erfüllt und sind somit in den Auswertungen enthalten.

Angaben zur Art der Spende

Tabelle 13: Angaben zu den Spenden

Angaben zu den Spenden:						
	Muskuloskelettales Gewebe	Haut	Kardiovaskuläres Gewebe	Augen/Amnion	Hämatopoetische Stammzellen	Sonstiges Gewebe
Anzahl allogene Spender	2192	-	-	33	217	-
Anzahl autologe Spender	262	-	-	-	602	36
Anzahl Totspender	14	-	8	492	-	-
Entstandene Produkte im Rahmen einer Organspende	54	-	2	118	-	-

Die Entnahme von Organen und Organteilen Verstorbener zum Zwecke der Transplantation hat Vorrang vor der Entnahme von Zellen und Geweben zur Anwendung beim Menschen. Die Verfügbarkeit von Organen und Organteilen Verstorbener zum Zwecke der Transplantation darf nicht durch eine Entnahme von Zellen und Geweben zur Anwendung beim Menschen beeinträchtigt werden¹.

¹ § 5. (4) Organtransplantationsgesetz (OTPG), [BGBl. Nr. 108/2012](#) idgF

Anhang

AT680000 Landeskrankenhaus Salzburg, Univ.-Klinik für Innere Medizin III

Stammzellen

Stammzellen:Tätigkeiten von Gewebeatnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			Endprodukt	Zugekaufte/ entgegengenommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Knochenmark autolog																
Knochenmark allogren verwandt																
Knochenmark allogren unverwandt										0			0			
PBSC autolog		59				168	61			80			35	68		
PBSC allogren verwandt																
PBSC allogren unverwandt																

Stammzellen: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
		39	59			

Ausdifferenzierte Zellen

Ausdifferenzierte Zellen:Tätigkeiten von Gewebeatnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			Endprodukt	Zugekaufte/ entgegengenommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Donorlymphozyten allogren verwandt																
Donorlymphozyten allogren unverwandt							6			1			1			
Mononukleäre Zellen autolog		1				2									2	2

Ausdifferenzierte Zellen: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
		1	1			

AT680003 Österreichisches Rotes Kreuz, Landesverband Kärnten

Stammzellen

Stammzellen:Tätigkeiten von Gewebeatnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			Endprodukt	Zugekaufte/ entgegengenommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
PBSC autolog	19	0	0	0	0	45	0	0	0	34	0	0	14	0	0	0
Nabelschnurblut autolog	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Stammzellen: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
0	0	17	19	0	0	0

AT680004 Österreichisches Rotes Kreuz, Landesverband Oberösterreich, Blutzentrale Linz

Muskuloskelettales Gewebe

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			End- produkt	Zugekaufte/ entgegen- genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATPMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Knochen: Schädelkalotten autolog	12	0	0	0	0	11	0	0	0	6	0	0	6	5	0	0

Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
0	0	11	12	0	0	0

Reproduktive Zellen

Ovargewebe	Eingriffe zur Gewinnung von Ovargewebe intern	Frauen intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Transplantation Ovargewebe	Anzahl EmpfängerIn	Anzahl Inyokon- servierter Gewebe	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL					AT	EWR	DL
Ovargewebe Fertilitäts erhalten	3	3	3	0	0	0	18	2	66	31	0	0	0

Behandlungen mit reproduktiven Zellen

Behandlungen	mit Samen aus Partnerspenden			mit Samen aus Fremdspenden			mit Eizellen aus Fremdspenden und Partnersamen		mit Samen und Eizellen aus Fremdspenden	
	IUI	IVF	ICSI	IUI	IVF	ICSI	IVF	ICSI	IVF	ICSI
Anzahl der behandelten Frauen										
Anzahl der Behandlungszyklen										

Stammzellen

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			End- produkt	Zugekaufte/ entgegen- genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATPMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
PBSC autolog	28	0	0	0	0	59	0	0	0	22	0	0	7	0	0	0
Nabelschnurblut allogen verwandt	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nabelschnurblut allogen unverwandt	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Stammzellen: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
0	0	11	28	0	0	0

Kardiovaskuläres Gewebe

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			End- produkt	Zugekaufte/ entgegen- genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATPMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Gefäße allogen	4	0	0	0	0	4	0	0	0	2	0	0	2	1	0	0
Herzklappen allogen	8	0	0	0	0	11	0	0	0	9	0	0	8	3	0	0

Kardiovaskuläres Gewebe: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
0	0	0	0	8	8	2

Okulär

Okulär:Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			Endprodukt	Zugekaufte/ entgegengenommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
	Okulär allogene	414	0	0	0		0	236	0	0	0	194			0	0

Okulär: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
0	0	0	0	207	414	0

Membran

Membran:Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			Endprodukt	Zugekaufte/ entgegengenommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
	Amnion allogene	22	0	0	0		0	86	0	0	0	68			0	0

Membran: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
22	22	0	0	0	0	0

Ausdifferenzierte Zellen

Ausdifferenzierte Zellen:Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			Endprodukt	Zugekaufte/ entgegengenommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
	Mononukleäre Zellen autolog	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0			0	0

Ausdifferenzierte Zellen: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
0	0	0	0	0	0	0

AT680005 Klinik Ottakring, 1. Med. Abt., Zentr. f. Onkologie u. Hämatologie, Stammzellbank

Stammzellen

Stammzellen:Tätigkeiten von Gewebeatnahmeeinrichtungen und Gewebebanken																
Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			Endprodukt	Zugekaufte/ entgegengenommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
PBSC autolog	0	0	0	0	0	0	83	0	0	36	0	0	18	0	0	0

Stammzellen: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden						
Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
		20	83			

AT680007 St. Anna Kinderkrebsforschung GmbH - Labor für klinische Zellbiologie

Stammzellen

Stammzellen:Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			End- produkt	Zugekaufte/ entgegen- genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Knochenmark autolog	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Knochenmark allogen verwandt	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Knochenmark allogen unverwandt	0	0	4	0	0	8	0	0	0	6	0	0	4	0	0	0
PBSC autolog	0	17	21	0	0	130	8	0	0	82	0	0	34	0	0	0
PBSC allogen verwandt	0	0	7	0	0	15	0	0	0	9	0	0	5	0	0	0
PBSC allogen unverwandt	0	0	5	0	0	18	0	0	0	9	0	0	4	0	0	0
Nabelschnurblut allogen verwandt	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nabelschnurblut allogen unverwandt	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Unspezifiziert autolog	0	0	27	0	0	33	0	0	0	29	0	0	4	0	0	0

Stammzellen: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
8	17	30	130	0	0	0

Ausdifferenzierte Zellen

Ausdifferenzierte Zellen:Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			End- produkt	Zugekaufte/ entgegen- genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Donorlimphozyten autolog	0	0	5	0	0	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Donorlimphozyten allogen verwandt	0	2	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Donorlimphozyten allogen unverwandt	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mononukleäre Zellen autolog	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Ausdifferenzierte Zellen: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
2	7	5	19	0	0	0

AT680015 Klinikum Wels Grieskirchen, Abteilung für Orthopädie und orthopädische Chirurgie

Muskuloskelettales Gewebe

Muskuloskelettales Gewebe: Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken																
Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			Endprodukt	Zugekaufte/ entgegen-genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Knochen: Schädelkalotten autolog	4					4				1			1	3		
Knochen: Femurköpfe allogene	25					25				22			22	3		

Muskuloskelettales Gewebe: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden						
Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
25	25	4	4			

Membran

Membran: Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken																
Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			Endprodukt	Zugekaufte/ entgegen-genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Amnion allogene		9				9	9			2			2	8		

Membran: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden						
Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende

AT680017 Cord Blood Center AT GmbH

Stammzellen

Stammzellen:Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			End- produkt	Zugekaufte/ entgegen- genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
	Nabelschnurblut autolog	26														
Nabelschnurblut allogen verwandt																
Nabelschnurblut allogen unverwandt																

Stammzellen: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
		26	26			

Nabelschnur

Nabelschnur:Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			End- produkt	Zugekaufte/ entgegen- genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
	Nabelschnur autolog	12														
Nabelschnur allogen																

Nabelschnur: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
		12	12			

Andere Gewebe- und Zellarten

Andere Gewebe- und Zellarten:Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			End- produkt	Zugekaufte/ entgegen- genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
	Plazentarestblut	8														

Andere Gewebe- und Zellarten: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
		8	8			

680018 Mein Hanusch Krankenhaus der Österreichischen Gesundheitskasse, 3. Med. Abt. Hämatologie, Onkologie und Blutbank

Stammzellen

Stammzellen: Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			Endprodukt	Zugekaufte/ entgegengenommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
PBSC autolog							236									

Stammzellen: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
0	0	15	140	0	0	0

AT680019 TFP Kinderwunsch Klagenfurt GmbH

Reproduktive Zellen

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Eizellen													
Eizellen	Punktionen zur Eizellgewinnung intern	Punktierte Frauen intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl kryokonservierter Eizellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert			AT	EWR	DL
Eizellen Partnerspende	727	627	6761	0	0	0	44	5721	27	1049	0	0	0
Eizellen Fremdspende	2	2	16	0	0	0	0	15	0	1	0	0	0
Eizellen Fertilitätserhaltung	4	4	49	0	0	0	0	0	45	4	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Samenzellen														
Samenzellen	Spenden intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Verwendung für IUI	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Samenzellen Partnerspende	702	644	702	3	7	0	3	695	20	0	0	1	1	0
Samenzellen Fremdspende	1	1	1	0	40	0	43	0	12	11	0	0	0	0
Samenzellen Fertilitätserhaltung	21	15	21	0	0	0	0	0	0	21	0	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Embryonen/Zygoten/2PN Zellen													
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen entstanden aus IVF/ICSI mit:	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für Embryotransfer		Prozessierung	Kryokonservierung	Verwurf	Abgabe an GB in			
	Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL	
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnergameten	4380	2	1	0	771	441		1440	2249	0	0	0	
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Fremdgameten	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Fremdsamen/Partner-Oozyten	342	0	1	0	48	27		116	178	1	0	0	
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnersamen/Fremd-Oozyten	15	0	0	0	7	1		5	6	0	0	0	

Behandlungen mit reproduktiven Zellen											
Behandlungen	mit Samen aus Partnerspenden			mit Samen aus Fremdspenden			mit Eizellen aus Fremdspenden und Partnersamen		mit Samen und Eizellen aus Fremdspenden		
	IUI	IVF	ICSI	IUI	IVF	ICSI	IVF	ICSI	IVF	ICSI	
Anzahl der behandelten Frauen	17	46	542	26	0	42	0	2	0	0	
Anzahl der Behandlungszyklen	21	46	635	50	0	45	0	2	0	0	

AT680022 Paracelsus Medizinische Privatuniversität, LKH Salzburg, Univ.-Klinik f. Augenheilkunde u. Optometrie

Okulär

Okulär:Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken																
Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			Endprodukt	Zugekaufte/ entgegen-genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Okulär allogene	106	0	0	0	0	112	0	0	0	68	0	0	68	44	0	0

Okulär: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden						
Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
0	0	0	0	53	112	34

Membran

Membran:Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken																
Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			Endprodukt	Zugekaufte/ entgegen-genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Amnion allogene	1	0	0	0	0	72	0	0	0	75	0	0	75	0	0	0

Membran: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden						
Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
1	72	0	0	0	0	0

AT680026 Paracelsus Medizinische Privatuniversität - LKH Salzburg Universitätsklinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe

Reproduktive Zellen

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Eizellen													
Eizellen	Punktionen zur Eizellgewinnung intern	Punktierte Frauen intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl kryokonservierter Eizellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert			AT	EWR	DL
Eizellen Partnerspende	109	85	660	0	0	0	5	536	7	126	0	0	0
Eizellen Fremdspende	1	1	22	0	0	0	0	13	0	9	0	0	0
Eizellen Fertilitäts erhalten	2	2	25	0	0	0	0	0	20	5	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Samenzellen														
Samenzellen	Spenden intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Verwendung für IUI	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Samenzellen Partnerspende	200	134	200	0	0	0	4	101	99	28	39	0	0	
Samenzellen Fremdspende	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Samenzellen Fertilitäts erhalten	5	4	60	317	0	0	4	0	0	377	193	43	0	

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Hodengewebe														
Hodengewebe	Eingriffe intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl EmpfängerIn	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Hodengewebe Partnerspende	0	0	0	20	0	0	1	0	1	9	14	11	0	
Hodengewebe Fertilitäts erhalten	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Embryonen/Zygoten/2PN Zellen													
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen entstanden aus IVF/ICSI mit:	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für Embryotransfer		Prozessierung	Kryokonservierung	Verwurf	Abgabe an GB in			
	Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL	
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnersameten	423	9	0	0	88	112	569	128	241	1	0	0	
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Fremdsamen/Partnersameten	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnersamen/Fremdsamen	10	0	0	0	0	0	10	3	7	0	0	0	

Behandlungen mit reproduktiven Zellen										
Behandlungen	mit Samen aus Partnerspenden			mit Samen aus Fremdspenden			mit Eizellen aus Fremdspenden und Partnersamen		mit Samen und Eizellen aus Fremdspenden	
	IUI	IVF	ICSI	IUI	IVF	ICSI	IVF	ICSI	IVF	ICSI
Anzahl der behandelten Frauen	55	47	22	0	0	0	0	0	0	0
Anzahl der Behandlungszyklen	99	61	35	0	0	0	0	0	0	0

AT680028 Babywunsch-Klinik Dr. Zajc GmbH

Reproduktive Zellen

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Eizellen														
Eizellen	Punktionen zur Eizellgewinnung intern	Punktierte Frauen intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl kryokonservierter Eizellen	Verwurf	Abgabe an GB in			
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert			AT	EWR	DL	
Eizellen Partnerspende	470	351	5812	0	0	0	0	0	4566	74	1172	0	0	0
Eizellen Fremdspende	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Eizellen Fertilitäts erhalten	1	1	24	0	0	0	0	0	0	21	3	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Samenzellen														
Samenzellen	Spenden intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Verwendung für IUI	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Samenzellen Partnerspende	638	514	638	2	6	0	25	428	287	17	25	0	0	0
Samenzellen Fremdspende	25	6	25	0	6	0	13	0	29	25	3	0	0	0
Samenzellen Fertilitäts erhalten	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Hodengewebe														
Hodengewebe	Eingriffe intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl EmpfängerIn	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Hodengewebe Partnerspende	0	0	0	13	0	0	13	0	12	13	2	0	0	0
Hodengewebe Fertilitäts erhalten	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Embryonen/Zygoten/2PN Zellen													
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen entstanden aus IVF/ICSI mit:	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für Embryotransfer		Prozessierung	Kryokonservierung	Verwurf	Abgabe an GB in			
	Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL	
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnergameten	2818	0	0	0	316	482	3134	827	1615	6	0	0	0
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Fremdsamen/Partner-Oozyten	82	0	0	0	2	15	84	30	37	0	0	0	0

Behandlungen mit reproduktiven Zellen											
Behandlungen	mit Samen aus Partnerspenden			mit Samen aus Fremdspenden			mit Eizellen aus Fremdspenden und Partnersamen		mit Samen und Eizellen aus Fremdspenden		
	IUI	IVF	ICSI	IUI	IVF	ICSI	IVF	ICSI	IVF	ICSI	
Anzahl der behandelten Frauen	163	106	194	16	8	3	0	0	0	0	
Anzahl der Behandlungszyklen	287	145	255	29	10	3	0	0	0	0	

AT680030 Ordensklinikum Linz GmbH, KH der Elisabethinen, Abteilung Interne I/Gewebebank

Stammzellen

Stammzellen:Tätigkeiten von Gewebeatnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			End- produkt	Zugekaufte/ entgegen- genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Knochenmark autolog	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Knochenmark allogene verwandt	9	0	0	0	0	9	0	0	0	9	0	0	9	0	0	0
Knochenmark allogene unverwandt	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0
PBSC autolog	80	0	0	0	0	309	0	0	0	225	0	0	54	4	0	0
PBSC allogene verwandt	39	0	0	0	0	83	0	0	0	83	0	0	54	14	0	0
PBSC allogene unverwandt	0	0	0	0	0	0	1	24	0	26	0	0	24	4	0	0
Nabelschnurblut autolog	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nabelschnurblut allogene verwandt	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nabelschnurblut allogene unverwandt	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Stammzellen: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
31	48	62	80	0	0	0

Ausdifferenzierte Zellen

Ausdifferenzierte Zellen:Tätigkeiten von Gewebeatnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			End- produkt	Zugekaufte/ entgegen- genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Pankreasinzellen autolog	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pankreasinzellen allogene	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Donorlymphozyten allogene verwandt	23	0	0	0	0	88	0	0	0	23	0	0	20	26	0	0
Donorlymphozyten allogene unverwandt	0	0	0	4	0	10	0	0	0	11	0	0	6	4	0	0
Mononukleäre Zellen autolog	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Ausdifferenzierte Zellen: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
23	23	9	10	0	0	0

AT680031 Igor-Institut für Gewebe und Organrekonstruktion GmbH

Muskuloskelettales Gewebe

Muskuloskelettales Gewebe:Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken																	
Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			Endprodukt	Zugekauft/ entgegengenommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's		
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL	
Knochen: Knochen allogene			13														
Knochen: Schädelkalotten autolog	7					5				2			2	3			
Knochen: Femurköpfe allogene			112			1143											
Knorpel autolog	63	10															
Sehnen/Bänder allogene																	

Muskuloskelettales Gewebe: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden						
Lebendspende (allogene)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
		80	80			

AT680033 Womed Therapiezentrum Kinderwunsch GmbH

Reproduktive Zellen

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Eizellen														
Eizellen	Punktionen zur Eizellgewinnung intern	Punktierte Frauen intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl kryokonservierter Eizellen	Verwurf	Abgabe an GB in			
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert			AT	EWR	DL	
Eizellen Partnerspende	43	38	379	0	0	0	0	0	379	0	151	0	0	

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Samenzellen														
Samenzellen	Spenden intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Verwendung für IUI	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Samenzellen Partnerspende	51	45	51	0	0	0	2	48	5	3	1	0		

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Hodengewebe														
Hodengewebe	Eingriffe intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl EmpfängerIn	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Hodengewebe Partnerspende	3	3	3	0	0	0	2	0	2	3	0	0		
Hodengewebe Fertilitätserhaltung	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0		

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Embryonen/Zygoten/2PN Zellen												
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen entstanden aus IVF/ICSI mit:	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für Embryotransfer		Prozessierung	Kryokonservierung	Verwurf	Abgabe an GB in		
	Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnergameten	228	2	0	0	51	21	279	85	122	0	0	0
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Fremdsamen/Partner-Oozyten	0	9	0	0	1	0	1	8	0	0	0	0
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnersamen/Fremd-Oozyten	0	0	4	0	4	0	4	0	0	0	0	0

Behandlungen mit reproduktiven Zellen										
Behandlungen	mit Samen aus Partnerspenden			mit Samen aus Fremdspenden			mit Eizellen aus Fremdspenden und Partnersamen		mit Samen und Eizellen aus Fremdspenden	
	IUI	IVF	ICSI	IUI	IVF	ICSI	IVF	ICSI	IVF	ICSI
Anzahl der behandelten Frauen	5	6	32	0	0	0	0	0	0	0
Anzahl der Behandlungszyklen	5	7	36	0	0	0	0	0	0	0

AT680037 ÖGGV (Österr. Gewebekbank Gemeinnütziger Verein)/ECTB (Europ. Cell and Tissue Bank)

Muskuloskelettales Gewebe

Muskuloskelettales Gewebe:Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken																
Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			Endprodukt	Zugekaufte/ entgegengenommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Knochen: Knochen allogene				13												
Knochen: Femurköpfe allogene	101			11			1143				784	24	99			

Muskuloskelettales Gewebe: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden						
Lebendspende (allogene)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
101						

Membran

Membran:Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken																
Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			Endprodukt	Zugekaufte/ entgegengenommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Fascia lata allogene																

Membran: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden						
Lebendspende (allogene)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende

AT680043 Cells + Tissuebank Austria gemeinnützige GmbH

Muskuloskelettales Gewebe

Muskuloskelettales Gewebe:Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			End- produkt	Zugekaufte/ entgegen- genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Knochen: Knochen allogen	40	0	0	38	0	5322	0	0	0	0	0	0	0	40	0	0
Knochen: Femurköpfe allogen	1836	0	0	7071	0	58453	0	0	0	0	0	0	0	562	0	0
Knorpel allogen	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Sehnen/Bänder allogen	0	0	0	0	0	0	0	322	25	0	0	0	0	0	0	0
Meniskien allogen	0	0	0	0	0	0	0	39	0	0	0	0	0	0	0	0

Muskuloskelettales Gewebe: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
1836		0	0	7		

Membran

Membran:Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			End- produkt	Zugekaufte/ entgegen- genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Fascia lata allogen	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Membran: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
0	0	0	0	0	0	0

Andere Gewebe- und Zellarten

Andere Gewebe- und Zellarten:Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			End- produkt	Zugekaufte/ entgegen- genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
DBM	0	0	0	0	0	0	0	0	508	0	0	0	0	5	0	0

Andere Gewebe- und Zellarten: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
0	0	0	0	0	0	0

AT680044 The fertility center - Privatkrankenanstalt Parkvilla GmbH

Reproduktive Zellen

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Eizellen														
Eizellen	Punktionen zur Eizellgewinnung intern	Punktierte Frauen intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl kryokonservierter Eizellen	Verwurf	Abgabe an GB in			
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert			AT	EWR	DL	
Eizellen Partnerspende	297	261	1140	0	0	0	0	0	798	216	126	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Samenzellen														
Samenzellen	Spenden intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Verwendung für IUI	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Samenzellen Partnerspende	249	237	249	0	0	0	5	244	6	4	0	0	0	0
Samenzellen Fremdspende	14	9	14	0	0	0	1	13	3	2	1	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Hodengewebe														
Hodengewebe	Eingriffe intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl EmpfängerIn	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Hodengewebe Partnerspende	15	15	15	0	0	0	0	15	11	0	0	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Embryonen/Zygoten/2PN Zellen													
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen entstanden aus IVF/ICSI mit:	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für Embryotransfer		Prozessierung	Kryokonservierung	Verwurf	Abgabe an GB in			
	Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL	
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnergameten	620	0	0	0	136	286	380	181	423	0	0	0	0
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Fremdsamen/Partner-Oozyten	30	0	0	0	12	11	23	15	13	0	0	0	0

Behandlungen mit reproduktiven Zellen											
Behandlungen	mit Samen aus Partnerspenden			mit Samen aus Fremdspenden			mit Eizellen aus Fremdspenden und Partnersamen		mit Samen und Eizellen aus Fremdspenden		
	IUI	IVF	ICSI	IUI	IVF	ICSI	IVF	ICSI	IVF	ICSI	
Anzahl der behandelten Frauen	4	2	233	2	0	7	0	0	0	0	
Anzahl der Behandlungszyklen	6	2	260	4	0	10	0	0	0	0	

AT680049 PremiQaMed Privatkliniken GmbH - Privatklinik Goldenes Kreuz Kinderwunschzentrum

Reproduktive Zellen

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Eizellen

Eizellen	Punktionen zur Eizellgewinnung intern	Punktierte Frauen intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl kryokonservierter Eizellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert			AT	EWR	DL
Eizellen Partnerspende	6	6	6	0	0	0	0	84	0	14	0	0	0
Eizellen Fremdspende	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Eizellen Fertilitätserhaltung	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Samenzellen

Samenzellen	Spenden intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Verwendung für IUI	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Samenzellen Partnerspende	14	14	14	0	0	0	0	6	0	8	0	0	0	
Samenzellen Fremdspende	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	
Samenzellen Fertilitätserhaltung	8	8	8	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Hodengewebe

Hodengewebe	Eingriffe intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl EmpfängerIn	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Hodengewebe Partnerspende	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	
Hodengewebe Fertilitätserhaltung	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Embryonen/Zygoten/2PN Zellen

Embryonen/Zygoten/2PN Zellen entstanden aus IVF/ICSI mit:	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für Embryotransfer		Fertilitätserhaltung	Prozessierung	Kryokonservierung	Verwurf	Abgabe an GB in		
	Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert					AT	EWR	DL
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnergameten	35	0	0	0	2	17		35	12	21	0	0	0
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Fremdsamen/Partner-Oozyten	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnersamen/Fremd-Oozyten	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0

Behandlungen mit reproduktiven Zellen

Behandlungen	mit Samen aus Partnerspenden			mit Samen aus Fremdspenden			mit Eizellen aus Fremdspenden und Partnersamen		mit Samen und Eizellen aus Fremdspenden	
	IUI	IVF	ICSI	IUI	IVF	ICSI	IVF	ICSI	IVF	ICSI
Anzahl der behandelten Frauen	0	2	4	0	0	0	0	0	0	0
Anzahl der Behandlungszyklen	0	2	4	0	0	0	0	0	0	0

AT680054 Med. Univ. Graz, Univ. -Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe mit Schwerpunkt für Gynäkologische Endokrinologie und Fortpflanzungsmedizin

Reproduktive Zellen

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Eizellen														
Eizellen	Punktionen zur Eizellgewinnung intern	Punktierte Frauen intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl kryokonservierter Eizellen	Verwurf	Abgabe an GB in			
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert			AT	EWR	DL	
Eizellen Partnerspende	160	147	1368	0	0	0	0	0	1105	0	263	0	0	0
Eizellen Fremdspende	10	10	110	0	0	0	0	0	10	76	24	0	0	0
Eizellen Fertilitätserhaltung														

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Ovargewebe													
Ovargewebe	Eingriffe zur Gewinnung von Ovargewebe intern	Frauen intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Transplantation Ovargewebe	Anzahl EmpfängerIn	Anzahl kryokonservierter Gewebe	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL					AT	EWR	DL
Ovargewebe	7	7	7	0	0	0	0	0	7	7	0	0	0
Ovargewebe Fertilitätserhaltung													

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Samenzellen														
Samenzellen	Spenden intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Verwendung für IUI	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Samenzellen Partnerspende	313	272	313	0	0	0	4	153	79	40	30	0	10	
Samenzellen Fremdspende	3	1	10	0	0	0	2	0	7	10	0	0	0	0
Samenzellen Fertilitätserhaltung	53	53	530	0	0	0	3	0	0	530	460	28	10	

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Hodengewebe														
Hodengewebe	Eingriffe intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl EmpfängerIn	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Hodengewebe Partnerspende	12	12	12	0	0	0	8	0	8	48	6	4	0	

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Embryonen/Zygoten/2PN Zellen													
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen entstanden aus IVF/ICSI mit:	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für Embryotransfer		Prozessierung	Kryokonservierung	Verwurf	Abgabe an GB in			
	Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL	
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnergameten	773	0	0	0	133	97	906	319	310	2	0	0	
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Fremdsamen/Partner-Oozyten	2	0	0	0	0	1	2	0	1	0	0	0	

Behandlungen mit reproduktiven Zellen											
Behandlungen	mit Samen aus Partnerspenden			mit Samen aus Fremdspenden			mit Eizellen aus Fremdspenden und Partnersamen		mit Samen und Eizellen aus Fremdspenden		
	IUI	IVF	ICSI	IUI	IVF	ICSI	IVF	ICSI	IVF	ICSI	
Anzahl der behandelten Frauen	46	136	94	1	0	1	0	0	0	0	
Anzahl der Behandlungszyklen	79	177	118	6	0	1	0	0	0	0	

AT680057 LKH-Univ. Klinikum Graz, Univ. Klinik für Orthopädie und Traumatologie

Muskuloskelettales Gewebe

Muskuloskelettales Gewebe: Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			Endprodukt	Zugekaufte/ entgegengenommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Knochen: Knochen allogene	54	0	0	0	0	54	0	0	0	37	0	0	37	0	0	0
Knorpel autolog	6	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	4	0	0	0

Muskuloskelettales Gewebe: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
0	0	6	4	4	54	54

AT680063 LKH-Univ. Klinikum Graz, Universitätsklinik für Blutgruppenserologie und Transfusionsmedizin

Stammzellen

Stammzellen:Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			Endprodukt	Zugekaufte/ entgegen-genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Knochenmark autolog	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Knochenmark allogene verwandt	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Knochenmark allogene unverwandte	0	0	0	2	0	2	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0
PBSC autolog	94	0	0	0	0	199	0	0	0	115	0	0	71	33	0	0
PBSC allogene verwandt	22	0	0	0	0	26	0	0	0	29	0	0	22	0	0	0
PBSC allogene unverwandte	9	0	0	11	4	76	0	12	0	44	3	4	35	5	0	0
Nabelschnurblut allogene verwandt	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nabelschnurblut allogene unverwandte	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Stammzellen: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebendspende (allogene)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
31	34	69	198	0	0	0

Okulär

Okulär:Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			Endprodukt	Zugekaufte/ entgegen-genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Okulär allogene		110	0	0	0	120	0	0	0	82	0	0	82	34	0	0

Okulär: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebendspende (allogene)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
0	0	0	0	55	120	56

Haut

Haut:Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			Endprodukt	Zugekaufte/ entgegen-genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Haut allogene	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0

Haut: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebendspende (allogene)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
0	0	0	0	0	0	0

Membran

Membran:Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			Endprodukt	Zugekaufte/ entgegen-genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Amnion allogene	6					142				113			113	19		

Membran: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebendspende (allogene)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
6	142					

Ausdifferenzierte Zellen

Ausdifferenzierte Zellen: Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken																
Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			Endprodukt	Zugekaufte/ entgegen-genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Donorlimphozyten allogen verwandt	5					22				7			5		1	
Donorlimphozyten allogen unverwandt				1	1	14				4			3			
Mononukleäre Zellen autolog	10													1	12	

Ausdifferenzierte Zellen: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden						
Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
5	23	9	13			

AT680064 Steiermärkische Krankenanstalten GmbH, LKH Süd- steiermark, Abt. für Orthopädie und Orthopädische Chirurgie

Muskuloskelettales Gewebe

Muskuloskelettales Gewebe: Tätigkeiten von Gewebeatnahmeeinrichtungen und Gewebebanken																
Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			End- produkt	Zugekaufte/ entgegen- genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Knochen: Femurköpfe allogene	9	0	0	0	0	3	0	0	0	9	0	0	9	6	0	0

Muskuloskelettales Gewebe: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden						
Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
9	3					

AT680067 Bgld. Krankenanstalten GmbH, Krankenhaus Oberpullendorf, Abt. f. Gynäkologie und Geburtshilfe, Kinderwunschzentrum

Reproduktive Zellen

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Eizellen

Eizellen	Punktionen zur Eizellgewinnung intern	Punktierte Frauen intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl kryokonservierter Eizellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert			AT	EWR	DL
Eizellen Partnerspende	133	105	1201						732	656			

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Samenzellen

Samenzellen	Spenden intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Verwendung für IUI	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Samenzellen Partnerspende	274	128	274	1			5	127	42	139	71	2		

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Hodengewebe

Hodengewebe	Eingriffe intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl EmpfängerIn	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Hodengewebe Partnerspende	11	8	11	1			3	5		17	3	2		

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Embryonen/Zygoten/2PN Zellen

Embryonen/Zygoten/2PN Zellen entstanden aus IVF/ICSI mit:	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für Embryotransfer		Prozessierung	Kryokonservierung	Verwurf	Abgabe an GB in				
	Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL		
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnergameten	625						136	77	737	232	483			

Behandlungen mit reproduktiven Zellen

Behandlungen	mit Samen aus Partnerspenden			mit Samen aus Fremdspenden			mit Eizellen aus Fremdspenden und Partnersamen		mit Samen und Eizellen aus Fremdspenden	
	IUI	IVF	ICSI	IUI	IVF	ICSI	IVF	ICSI	IVF	ICSI
Anzahl der behandelten Frauen	30	19	132							
Anzahl der Behandlungszyklen	42	28	217							

AT680068 Innovacell AG

Haut

Haut: Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			Endprodukt	Zugekaufte/ entgegen-genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Haut autolog	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Haut: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebensspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
0	0	0	0	0	0	0

Andere Gewebe- und Zellarten

Andere Gewebe- und Zellarten: Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			Endprodukt	Zugekaufte/ entgegen-genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Muskelbiopsien	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Andere Gewebe- und Zellarten: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebensspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
0	0	0	0	0	0	0

AT680072 Urdl Kinderwunsch GmbH

Reproduktive Zellen

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Eizellen

Eizellen	Punktionen zur Eizellgewinnung intern	Punktierte Frauen intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl kryokonservierter Eizellen	Verwurf	Abgabe an GB in			
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert			AT	EWR	DL	
Eizellen Partnerspende	82	64	323	0	0	0	0	0	323	0	142	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Samenzellen

Samenzellen	Spenden intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Verwendung für IUI	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Samenzellen Partnerspende	106	81	106	0	0	0	0	82	24	0	0	0	0	0
Samenzellen Fremdspende	4	3	4	0	0	0	3	0	1	4	0	0	0	0
Samenzellen Fertilitätserhaltung	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Embryonen/Zygoten/2PN Zellen

Embryonen/Zygoten/2PN Zellen entstanden aus IVF/ICSI mit:	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für Embryotransfer		Prozessierung	Kryokonservierung	Verwurf	Abgabe an GB in		
	Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnergameten	193	0	0	0	41	43	158	74	35	0	0	0
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Fremdsamen/Partner-Oozyten	5	0	0	0	3	1	4	0	1	0	0	0

Behandlungen mit reproduktiven Zellen

Behandlungen	mit Samen aus Partnerspenden			mit Samen aus Fremdspenden			mit Eizellen aus Fremdspenden und Partnersamen		mit Samen und Eizellen aus Fremdspenden	
	IUI	IVF	ICSI	IUI	IVF	ICSI	IVF	ICSI	IVF	ICSI
Anzahl der behandelten Frauen	17	12	52	1	0	2	0	0	0	0
Anzahl der Behandlungszyklen	24	14	68	1	0	3	0	0	0	0

AT680073 TFWN GmbH - Tiny Feet Kinderwunschklinik

Reproduktive Zellen

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Eizellen

Eizellen	Punktionen zur Eizellgewinnung intern	Punktierte Frauen intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl kryokon-servierter Eizellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokon-serviert	nicht kryokon-serviert			AT	EWR	DL
Eizellen Partnerspende	280	217	2224	0	0	0	0	2010	0	214	0	0	0
Eizellen Fremdspende	30	21	381	0	0	0	0	356	19	6	0	0	0
Eizellen Fertilitätserhaltung	1	1	7	0	0	0	0	0	3	22	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Samenzellen

Samenzellen	Spenden intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Verwendung für IUI	Anzahl kryokon-servierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokon-serviert	nicht kryokon-serviert				AT	EWR	DL
Samenzellen Partnerspende	299	199	417	24	7	0	28	234	17	200	143	14	0	
Samenzellen Fremdspende	34	16	158	0	1	0	9	0	15	158	2	101	0	
Samenzellen Fertilitätserhaltung	4	2	18	0	0	0	0	0	0	18	0	0	0	

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Hodengewebe

Hodengewebe	Eingriffe intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl EmpfängerIn	Anzahl kryokon-servierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokon-serviert	nicht kryokon-serviert				AT	EWR	DL
Hodengewebe Partnerspende	12	11	12	1	0	0	12	7	12	52	6	4	0	
Hodengewebe Fertilitätserhaltung	1	1	6	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Embryonen/Zygoten/2PN Zellen

Embryonen/Zygoten/2PN Zellen entstanden aus IVF/ICSI mit:	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für Embryotransfer		Prozessierung	Kryokon-servierung	Verwurf	Abgabe an GB in		
	Intern	Extern	EWR	DL	Kryokon-serviert	nicht kryokon-serviert				AT	EWR	DL
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnergameten	1324	15	0	0	211	221	1574	350	1006	3	0	0
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Fremdgameten	25	0	0	0	11	0	30	15	10	0	0	0
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Fremdsamen/Partner-Oozyten	96	14	0	0	30	15	126	32	60	0	0	0
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnersamen/Fremd-Oozyten	214	0	0	0	63	0	277	124	90	0	0	0

Behandlungen mit reproduktiven Zellen

Behandlungen	mit Samen aus Partnerspenden			mit Samen aus Fremdspenden			mit Eizellen aus Fremdspenden und Partnersamen		mit Samen und Eizellen aus Fremdspenden	
	IUI	IVF	ICSI	IUI	IVF	ICSI	IVF	ICSI	IVF	ICSI
Anzahl der behandelten Frauen	10	48	188	8	12	9	9	22	2	2
Anzahl der Behandlungszyklen	17	50	221	15	13	11	14	31	3	3

AT680074 TFP Kinderwunsch Wien GmbH

Reproduktive Zellen

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Eizellen													
Eizellen	Punktionen zur Eizellgewinnung intern	Punktierte Frauen intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl kryokonservierter Eizellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert			AT	EWR	DL
Eizellen Partnerspende	232	186	2491	7	0	0	7	2078	0	462	16	3	0
Eizellen Fertilitätsbehandlung	24	23	271	0	0	0	0	29	187	55	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Samenzellen														
Samenzellen	Spenden intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Verwendung für IUI	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Samenzellen Partnerspende	267	194	339	0	0	0	0	215	28	96	108	6	0	0
Samenzellen Fremdspende	1	1	5	0	11	0	32	0	46	5	100	0	0	0
Samenzellen Fertilitätsbehandlung	62	46	378	0	0	0	1	0	0	378	7	0	0	6

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Hodengewebe														
Hodengewebe	Eingriffe intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl EmpfängerIn	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Hodengewebe Partnerspende	13	13	13	0	0	0	13	0	9	24	43	10	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Embryonen/Zygoten/2PN Zellen													
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen entstanden aus IVF/ICSI mit:	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für Embryotransfer		Prozessierung	Kryokonservierung	Verwurf	Abgabe an GB in			
	Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL	
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnergameten	1241	2	0	0	235	75	1831	475	999	39	0	6	
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Fremdsamen/Partner-Oozyten	201	2	0	0	30	3	259	84	142	0	0	0	

Behandlungen mit reproduktiven Zellen											
Behandlungen	mit Samen aus Partnerspenden			mit Samen aus Fremdspenden			mit Eizellen aus Fremdspenden und Partnersamen		mit Samen und Eizellen aus Fremdspenden		
	IUI	IVF	ICSI	IUI	IVF	ICSI	IVF	ICSI	IVF	ICSI	
Anzahl der behandelten Frauen	20	13	160	10	7	12	0	0	0	0	
Anzahl der Behandlungszyklen	28	14	202	18	7	15	0	0	0	0	

AT680075 Das Kinderwunsch Institut Schenk GmbH

Reproduktive Zellen

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Eizellen

Eizellen	Punktionen zur Eizellgewinnung intern	Punktierte Frauen intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl kryokon-servierter Eizellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokon-serviert	nicht kryokon-serviert			AT	EWR	DL
Eizellen Partnerspende	436	297	3573	0	0	0	0	2883	13	677	0	0	0
Eizellen Fremdspende	7	6	113	0	0	0	0	70	17	26	0	0	0
Eizellen Fertilitäts erhalten	5	3	3	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Samenzellen

Samenzellen	Spenden intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Verwendung für IUI	Anzahl kryokon-servierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokon-serviert	nicht kryokon-serviert				AT	EWR	DL
Samenzellen Partnerspende	693	467	693	1	0	0	15	369	233	177	44	5	11	0
Samenzellen Fremdspende	38	20	38	0	3	0	0	0	6	157	0	0	0	0
Samenzellen Fertilitäts erhalten	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Hodengewebe

Hodengewebe	Eingriffe intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl EmpfängerIn	Anzahl kryokon-servierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokon-serviert	nicht kryokon-serviert				AT	EWR	DL
Hodengewebe Partnerspende	11	11	11	0	0	0	5	0	5	41	3	0	0	0
Hodengewebe Fertilitäts erhalten	1	1	1	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Embryonen/Zygoten/2PN Zellen

Embryonen/Zygoten/2PN Zellen entstanden aus IVF/ICSI mit:	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für Embryotransfer		Prozessierung	Kryokon-servierung	Verwurf	Abgabe an GB in		
	Intern	Extern	EWR	DL	Kryokon-serviert	nicht kryokon-serviert				AT	EWR	DL
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnergameten	1723	12	0	0	422	209	2183	740	812	0	0	0
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Fremdgameten	16	0	0	0	3	4	19	7	5	0	0	0
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Fremdsamen/Partner-Oozyten	270	3	0	0	50	42	333	99	142	0	0	0
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnersamen/Fremd-Oozyten	68	0	21	0	27	4	100	43	26	0	0	0

Behandlungen mit reproduktiven Zellen

Behandlungen	mit Samen aus Partnerspenden			mit Samen aus Fremdspenden			mit Eizellen aus Fremdspenden und Partnersamen		mit Samen und Eizellen aus Fremdspenden	
	IUI	IVF	ICSI	IUI	IVF	ICSI	IVF	ICSI	IVF	ICSI
Anzahl der behandelten Frauen	145	24	275	46	0	44	0	10	0	4
Anzahl der Behandlungszyklen	236	40	714	127	0	114	0	19	0	6

AT680079 GYNANDRON Dr. Georg Freude GmbH, Institut für Fortpflanzungsmedizin und Endokrinologie

Reproduktive Zellen

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Eizellen													
Eizellen	Punktionen zur Eizellgewinnung intern	Punktierte Frauen intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl kryokonservierter Eizellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert			AT	EWR	DL
Eizellen Partnerspende	62	54	577	0	0	0	0	577	0	0	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Samenzellen														
Samenzellen	Spenden intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Verwendung für IUI	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Samenzellen Partnerspende	54	54	54	0	0	0	2	54		2	0	0	0	
Samenzellen Fremdspende	6	6	6	0	0	0	1	0	6	7	0	0	0	

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Embryonen/Zygoten/2PN Zellen													
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen entstanden aus IVF/ICSI mit:	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für Embryotransfer		Prozessierung	Kryokonservierung	Verwendung für Embryonenspende	Verwurf	Abgabe an GB in		
	Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert					AT	EWR	DL
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnergameten	102	0	0	0	23	79	102	23		0	0	0	0
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Fremdsamen/Partner-Oozyten	3					3	3						

Behandlungen mit reproduktiven Zellen										
Behandlungen	mit Samen aus Partnerspenden			mit Samen aus Fremdspenden			mit Eizellen aus Fremdspenden und Partnersamen		mit Samen und Eizellen aus Fremdspenden	
	IUI	IVF	ICSI	IUI	IVF	ICSI	IVF	ICSI	IVF	ICSI
Anzahl der behandelten Frauen	6	2	54	6	2	0	0	0	0	0
Anzahl der Behandlungszyklen	6	2	54	6	2	0	0	0	0	0

AT680080 Dr. Wilfried Feichtinger Gesellschaft m.b.H.

Reproduktive Zellen

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Eizellen													
Eizellen	Punktionen zur Eizellgewinnung intern	Punktierte Frauen intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl kryokonservierter Eizellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert			AT	EWR	DL
Eizellen Partnerspende	704	610	6941	0	0	0	24	5569	32	1380	24	0	4
Eizellen Fremdspende	0	0	0	0	279	0	199	0	52	28	0	0	0
Eizellen Fertilitätserhaltung	55	34	504	0	0	0	0	0	382	122	0	4	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Samenzellen														
Samenzellen	Spenden intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Verwendung für IUI	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Samenzellen Partnerspende	721	507	726	17	0	0	5	650	66	64	307	6	8	14
Samenzellen Fremdspende	23	21	107	0	24	0	30	0	54	162	5	62	0	0
Samenzellen Fertilitätserhaltung	20	16	20	0	0	0	0	0	0	177	0	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Hodengewebe														
Hodengewebe	Eingriffe intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl EmpfängerIn	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Hodengewebe Partnerspende	24	24	24	4	0	0	15	18	26	129	134	0	10	0
Hodengewebe Fremdspende	8	8	8	0	0	0	0	0	0	5	3	0	0	0
Hodengewebe Fertilitätserhaltung														

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Embryonen/Zygoten/2PN Zellen													
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen entstanden aus IVF/ICSI mit:	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für Embryotransfer		Prozessierung	Kryokonservierung	Verwurf	Abgabe an GB in			
	Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL	
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnergameten	3271	8	0	0	382	589	524	739	3408	16	0	0	
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Fremdgameten	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Fremdsamen/Partner-Oozyten	164	0	0	0	13	31	14	51	69	4	0	0	
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnersamen/Fremd-Oozyten	162	3	0	0	11	20	11	46	85	0	0	0	

Behandlungen mit reproduktiven Zellen										
Behandlungen	mit Samen aus Partnerspenden			mit Samen aus Fremdspenden			mit Eizellen aus Fremdspenden und Partnersamen		mit Samen und Eizellen aus Fremdspenden	
	IUI	IVF	ICSI	IUI	IVF	ICSI	IVF	ICSI	IVF	ICSI
Anzahl der behandelten Frauen	68	88	438	21	1	27	0	22	0	0
Anzahl der Behandlungszyklen	103	100	575	37	1	32	0	25	0	0

AT680086 LKH Feldkirch, Abt. f. Gynäkologie & Geburtshilfe, Kinderwunschzentrum

Reproduktive Zellen

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Eizellen														
Eizellen	Punktionen zur Eizellgewinnung intern	Punktierte Frauen intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl kryokonservierter Eizellen	Verwurf	Abgabe an GB in			
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert			AT	EWR	DL	
Eizellen Partnerspende	527	418	5742	0	0	0	0	0	4881	0	861	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Samenzellen														
Samenzellen	Spenden intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Verwendung für IUI	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Samenzellen Partnerspende	639	515	639	0	0	0	21	485	0	16	26	0	0	
Samenzellen Fertilitätserhaltung	12	7	52	0	0	0	0	0	0	52	35	0	0	

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Hodengewebe														
Hodengewebe	Eingriffe intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl EmpfängerIn	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Hodengewebe Fertilitätserhaltung	10	10	10	0	0	0	20	0	14	56	35	0	0	

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Embryonen/Zygoten/2PN Zellen													
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen entstanden aus IVF/ICSI mit:	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für Embryotransfer		Prozessierung	Kryokonservierung	Verwurf	Abgabe an GB in			
	Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL	
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnergameten	1992	0	0	0	386	628	2378	1364	205	0	0	0	

Behandlungen mit reproduktiven Zellen											
Behandlungen	mit Samen aus Partnerspenden			mit Samen aus Fremdspenden			mit Eizellen aus Fremdspenden und Partnersamen		mit Samen und Eizellen aus Fremdspenden		
	IUI	IVF	ICSI	IUI	IVF	ICSI	IVF	ICSI	IVF	ICSI	
Anzahl der behandelten Frauen	0	13	405	0	0	0	0	0	0	0	
Anzahl der Behandlungszyklen	0	13	514	0	0	0	0	0	0	0	

AT680099 A.ö. Krankenhaus der Elisabethinen Klagenfurt GmbH, Abt. f. Orthopädie und orthopädische Chirurgie

Muskuloskelettales Gewebe

Muskuloskelettales Gewebe:Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken																
Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			Endprodukt	Zugekaufte/ entgegen-genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Knochen: Femurköpfe autolog	1					1				0			0	0		
Knochen: Femurköpfe allogene	36					31				8			8	5		

Muskuloskelettales Gewebe: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden						
Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
35	30	1	1			

AT680104 Ordensklinikum Linz GmbH, Barmherzige Schwestern, Orthopädie/ Knochenbank

Muskuloskelettales Gewebe

Muskuloskelettales Gewebe: Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken																
Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			Endprodukt	Zugekaufte/ entgegen-genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Knochen: Femurköpfe allogene	47	0	0	0	0	28	0	0	0	10	0	0	10	19	0	0

Muskuloskelettales Gewebe: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden						
Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
47	28	0	0	0	0	0

AT680106 Seilerstätten Labor GmbH

Reproduktive Zellen

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Samenzellen														
Samenzellen	Spenden intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Verwendung für IUI	Anzahl kryokon-servierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokon-serviert	nicht kryokon-serviert				AT	EWR	DL
Samenzellen Partnerspende				31						257	206	24		

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Hodengewebe														
Hodengewebe	Eingriffe intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl EmpfängerIn	Anzahl kryokon-servierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokon-serviert	nicht kryokon-serviert				AT	EWR	DL
Hodengewebe Partnerspende				28						112	247	40		

AT680108 Institut für In-Vitro-Fertilisierung und Endokrinologie, IVF u. E GmbH

Reproduktive Zellen

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Eizellen														
Eizellen	Punktionen zur Eizellgewinnung intern	Punktierte Frauen intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl kryokonservierter Eizellen	Verwurf	Abgabe an GB in			
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert			AT	EWR	DL	
Eizellen Partnerspende	89	68	722	0	0	0	0	0	611	0	111	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Samenzellen														
Samenzellen	Spenden intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Verwendung für IUI	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Samenzellen Partnerspende	82	65	82	0	0	0	2	79	3	0	6	0	0	
Samenzellen Fremdspende	0	0	0	0	7	0	2	0	5	0	0	0	0	
Samenzellen Fertilitätsbehandlung	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Hodengewebe														
Hodengewebe	Eingriffe intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl EmpfängerIn	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Hodengewebe Partnerspende	0	0	0	1	0	0	2	0	1	0	0	0	0	
Hodengewebe Fertilitätsbehandlung	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Embryonen/Zygoten/2PN Zellen													
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen entstanden aus IVF/ICSI mit:	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für Embryotransfer		Prozessierung	Kryokonservierung	Verwurf	Abgabe an GB in			
	Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL	
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnersameten	338	0	0	0	40	101	400	44	206	0	0	0	
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Fremdsamen/Partner-Oozyten	15	0	0	0	0	3	15	6	6	0	0	0	

Behandlungen mit reproduktiven Zellen											
Behandlungen	mit Samen aus Partnerspenden			mit Samen aus Fremdspenden			mit Eizellen aus Fremdspenden und Partnersamen		mit Samen und Eizellen aus Fremdspenden		
	IUI	IVF	ICSI	IUI	IVF	ICSI	IVF	ICSI	IVF	ICSI	
Anzahl der behandelten Frauen	5	12	56	3	0	2	0	0	0	0	
Anzahl der Behandlungszyklen	8	14	75	5	0	2	0	0	0	0	

AT680113 Zentralinstitut für Bluttransfusion und immunologische Abteilung

Muskuloskelettales Gewebe

Muskuloskelettales Gewebe: Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			Endprodukt	Zugekaufte/ entgegen-genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATPP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Knochen: Knochen autolog						254	2			271			207	3		
Knochen: Knochen allogene	70													13		
Knochen: Schädelkalotten autolog	24					19				12			11	14		
Knochen: Femurköpfe allogene	137					61				61			58	19		
Knorpel allogene							1			1			1			
Sehnen/Bänder allogene							12			8			6			
Menisken allogene							5			5			5			

Muskuloskelettales Gewebe: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebendspende (allogene)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
131	207	24	24	0	0	0

Haut

Haut: Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			Endprodukt	Zugekaufte/ entgegen-genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATPP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Haut allogene						5				3			3			

Haut: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebendspende (allogene)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende

Neuronal

Neuronal: Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			Endprodukt	Zugekaufte/ entgegen-genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATPP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Neuronal allogene						1				1			1			

Neuronal: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebendspende (allogene)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende

AT680114 Med. Univ. Innsbruck, Univ.-Klinik f. Gynäkologische Endokrinologie und Reproduktionsmedizin

Reproduktive Zellen

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Eizellen													
Eizellen	Punktionen zur Eizellgewinnung intern	Punktierte Frauen intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl kryokon-servierter Eizellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokon-serviert	nicht kryokon-serviert			AT	EWR	DL
Eizellen Partnerspende	442	339	3953	0	0	0	0	3112	174	667	0	0	0
Eizellen Fremdspende	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Eizellen Fertilitätserhaltung	27	17	185	0	0	0	0	0	174	11	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Ovargewebe													
Ovargewebe	Eingriffe zur Gewinnung von Ovargewebe intern	Frauen intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Transplantation Ovargewebe	Anzahl EmpfängerIn	Anzahl kryokon-servierter Gewebe	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL					AT	EWR	DL
Ovargewebe Fertilitätserhaltung	6	6	6	0	0	0	1	1	6	0	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Samenzellen														
Samenzellen	Spenden intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Verwendung für IUI	Anzahl kryokon-servierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokon-serviert	nicht kryokon-serviert				AT	EWR	DL
Samenzellen Partnerspende	547	358	547	1	1	0	23	377	103	69	20	2	0	0
Samenzellen Fremdspende	3	3	3	18	0	0	17	0	17	3	0	0	0	0
Samenzellen Fertilitätserhaltung	85	47	85	0	0	0	0	0	0	85	0	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Hodengewebe														
Hodengewebe	Eingriffe intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl EmpfängerIn	Anzahl kryokon-servierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokon-serviert	nicht kryokon-serviert				AT	EWR	DL
Hodengewebe Partnerspende	0	0	16	0	0	0	12	0	11	13	0	1	0	0
Hodengewebe Fertilitätserhaltung	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Embryonen/Zygoten/2PN Zellen													
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen entstanden aus IVF/ICSI mit:	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für Embryotransfer		Prozessierung	Kryokon-servierung	Verwurf	Abgabe an GB in			
	Intern	Extern	EWR	DL	Kryokon-serviert	nicht kryokon-serviert				AT	EWR	DL	
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnergameten	2029	5	9	0	425	125	2457	1114	1024	36	0	0	0
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Fremdsamen/Partner-Oozyten	128	0	0	0	16	7	141	64	59	0	0	0	0
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnersamen/Fremd-Oozyten	0	0	0	0	4	0	4	0	0	0	0	0	0

Behandlungen mit reproduktiven Zellen											
Behandlungen	mit Samen aus Partnerspenden			mit Samen aus Fremdspenden			mit Eizellen aus Fremdspenden und Partnersamen		mit Samen und Eizellen aus Fremdspenden		
	IUI	IVF	ICSI	IUI	IVF	ICSI	IVF	ICSI	IVF	ICSI	
Anzahl der behandelten Frauen	55	39	282	7	0	14	0	0	0	0	
Anzahl der Behandlungszyklen	103	44	361	17	0	15	0	0	0	0	

AT680115 Zentralinstitut für Bluttransfusion und Immunologische Abteilung, Interdisziplinäres Kompetenzzentrum Stammzelle

Stammzellen

Stammzellen:Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			Endprodukt	Zugekaufte/ entgegengenommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATHP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Knochenmark allogene verwandt	3	0	0	0	0	3	0	0	0	3	0	0	2	0	0	0
Knochenmark allogene unverwandte	3	0	3	1	0	7	0	4	0	7	3	0	5	0	0	0
PBSC autolog	66	0	0	0	0	211	2	0	0	98	0	0	35	1	0	0
PBSC allogene verwandt	14	0	0	0	1	16	0	0	1	17	0	0	16	0	0	0
PBSC allogene unverwandte	5	0	0	0	0	5	0	12	3	16	1	3	20	0	0	0
Nabelschnurblut allogene verwandt	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nabelschnurblut allogene unverwandte	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Stammzellen: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
21	24	54	62	0	0	0

Ausdifferenzierte Zellen

Ausdifferenzierte Zellen:Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			Endprodukt	Zugekaufte/ entgegengenommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATHP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Donorlimphozyten allogene verwandt	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0
Donorlimphozyten allogene unverwandte	0	0	0	1	1	24	0	0	0	14	0	0	2	0	0	0
Mononukleäre Zellen autolog	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	6

Ausdifferenzierte Zellen: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
1	1	9	12	0	0	0

AT680116 Med. Univ. Innsbruck, Univ.-Klinik f. Augenheil- kunde und Optometrie, Hornhautbank

Okulär

Okulär:Tätigkeiten von Gewebeatnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			End- produkt	Zugekaufte/ entgegen- genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Okulär allogen	38					49				47			40	2		

Okulär: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebensspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
				19	38	28

Membran

Membran:Tätigkeiten von Gewebeatnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			End- produkt	Zugekaufte/ entgegen- genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Amnion allogen	4					123				118			82	7		

Membran: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebensspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
4	4					

AT680118 Med. Univ. Wien, Univ. Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie, Klin. Abt. f. Unfallchirurgie

Muskuloskelettales Gewebe

Muskuloskelettales Gewebe: Tätigkeiten von Gewebeatnahmeeinrichtungen und Gewebebanken																
Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			Endprodukt	Zugekaufte/ entgegen-genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Knochen: Schädelkalotten autolog	5	0	0	0	0	5	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0
Knorpel autolog	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Muskuloskelettales Gewebe: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden						
Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
0	0	17	17	0	0	0

AT680119 Med. Univ. Wien, Univ.-Klinik f. Augenheilkunde u. Optometrie, Hornhautbank

Okulär

Okulär:Tätigkeiten von Gewebeatnahmeeinrichtungen und Gewebebanken																
Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			Endprodukt	Zugekaufte/ entgegen-genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
	Okulär allogene	315	0	0	0		0	225	25	0	0	247			0	0

Okulär: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden						
Lebensspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
0	0	0	0	158	324	0

Membran

Membran:Tätigkeiten von Gewebeatnahmeeinrichtungen und Gewebebanken																
Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			Endprodukt	Zugekaufte/ entgegen-genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
	Amnion allogene	0	0	0	0		0	0	49	0	0	42			0	0

Membran: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden						
Lebensspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende

AT680120 Med. Univ. Wien, Univ. Klinik für Neurochirurgie

Muskuloskelettales Gewebe

Muskuloskelettales Gewebe:Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken																
Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			End- produkt	Zugekaufte/ entgegen- genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Knochen: Schädelkalotten autolog	36	0	0	0	0	30	0	0	0	17	0	0	17	10	0	0

Muskuloskelettales Gewebe: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden						
Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
0	0	36	30	0	0	0

AT680122 Med. Univ. Wien, Univ.-Klinik f. Blutgruppenserologie u. Transfusionsmed.

Stammzellen

Stammzellen:Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			Endprodukt	Zugekaufte/ entgegen-genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Knochenmark autolog	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	
Knochenmark allogen verwandt	2	0	0	0	0	5	0	0	0	1	0	0	1	0	0	
Knochenmark allogen unverwandt	4	0	0	0	0	12	0	2	0	6	7	0	5	0	0	
PBSC autolog	185	0	4	0	0	754	0	0	0	644	0	0	434	137	0	
PBSC allogen verwandt	41	0	2	0	0	51	0	0	0	43	0	0	40	18	0	
PBSC allogen unverwandt	31	0	5	21	2	208	2	3	0	150	17	17	88	23	0	
Nabelschnurblut autolog	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Nabelschnurblut allogen verwandt	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	
Nabelschnurblut allogen unverwandt	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Stammzellen: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
72	76	138	185	0	0	0

Kardiovaskuläres Gewebe

Kardiovaskuläres Gewebe:Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			Endprodukt	Zugekaufte/ entgegen-genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Gefäße allogen	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Herzklappen allogen	0	12	0	0	0	12	0	0	0	7	0	0	7	0	0	

Kardiovaskuläres Gewebe: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
0	0	0	0	0	0	0

Haut

Haut:Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			Endprodukt	Zugekaufte/ entgegen-genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Haut allogen	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	

Haut: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
0	0	0	0	0	0	0

Ausdifferenzierte Zellen

Ausdifferenzierte Zellen:Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			Endprodukt	Zugekaufte/ entgegen-genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Donorilymphozyten allogen verwandt	18	0	1	0	0	64	0	0	0	4	0	0	2	23	0	
Donorilymphozyten allogen unverwandt	1	0	5	42	2	153	0	0	0	15	0	1	8	24	0	
Mononukleäre Zellen autolog	34	0	0	0	0	43	0	0	0	0	0	0	0	3	25	

Ausdifferenzierte Zellen: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
3	3	34	34	0	0	0

Nebenschilddrüse

Nebenschilddrüse: Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken																
Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			Endprodukt	Zugekaufte/ entgegen-genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Nebenschilddrüse autolog	32	0	0	0	0	32	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0

Nebenschilddrüse: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden						
Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
0	0	16	32	0	0	0

AT680127 Next Fertility IVF Prof. Zech Bregenz GmbH

Reproduktive Zellen

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Eizellen

Eizellen	Punktionen zur Eizellgewinnung intern	Punktierte Frauen intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl kryokonservierter Eizellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert			AT	EWR	DL
Eizellen Partnerspende	731	597	6914	0	0	0	123	5376	0	2859	0	0	0
Eizellen Fremdspende	2	2	35	0	0	0	15	22	9	9	0	0	0
Eizellen Fertilitäts erhalten	42	40	622	0	0	0	0	0	514	108	0	31	16

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Samenzellen

Samenzellen	Spenden intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Verwendung für IUI	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Samenzellen Partnerspende	1160	945	1160	0	15	1	24	661	18	717	313	18	573	24
Samenzellen Fremdspende	4	4	4	0	31	0	42	0	62	120	16	0	0	0
Samenzellen Fertilitäts erhalten	48	39	48	0	15	1	0	0	0	265	186	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Hodengewebe

Hodengewebe	Eingriffe intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl EmpfängerIn	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Hodengewebe Partnerspende	14	14	14	0	2	2	28	11	36	142	4	20	16	15
Hodengewebe Fertilitäts erhalten	9	9	9	0	0	0	0	0	0	0	92	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Embryonen/Zygoten/2PN Zellen

Embryonen/Zygoten/2PN Zellen entstanden aus IVF/ICSI mit:	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für Embryotransfer		Prozessierung	Kryokonservierung	Verwurf	Abgabe an GB in		
	Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnergameten	3778	20	7	21	722	609	4749	1439	2576	2	20	49
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Fremdgameten	0	0	10	0	20	0	22	0	3	0	0	0
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Fremdsamen/Partner-Oozyten	270	0	0	0	56	37	277	105	149	0	0	0
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnersamen/Fremd-Oozyten	21	0	633	4	263	0	309	646	54	0	0	0

Behandlungen mit reproduktiven Zellen

Behandlungen	mit Samen aus Partnerspenden			mit Samen aus Fremdspenden			mit Eizellen aus Fremdspenden und Partnersamen		mit Samen und Eizellen aus Fremdspenden	
	IUI	IVF	ICSI	IUI	IVF	ICSI	IVF	ICSI	IVF	ICSI
Anzahl der behandelten Frauen	11	1	963	32	0	66	0	7	0	0
Anzahl der Behandlungszyklen	18	1	1501	62	0	85	0	8	0	0

AT680128 Next Fertility IVF Prof. Zech Salzburg GmbH

Reproduktive Zellen

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Eizellen													
Eizellen	Punktionen zur Eizellgewinnung intern	Punktierte Frauen intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl kryokonservierter Eizellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert			AT	EWR	DL
Eizellen Partnerspende	289	220	2360	0	0	0	12	1898	0	822	0	0	0
Eizellen Fremdspende	1	1	5	0	0	0	0	4	0	1	0	0	0
Eizellen Fertilitätserhaltung	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Samenzellen														
Samenzellen	Spenden intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Verwendung für IUI	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Samenzellen Partnerspende	433	260	433	0	0	0	3	262	9	0	226	0	0	0
Samenzellen Fremdspende	0	0	0	0	44	0	17	0	12	44	1	0	5	0
Samenzellen Fertilitätserhaltung	60	59	60	0	34	0	0	0	0	216	0	0	135	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Hodengewebe														
Hodengewebe	Eingriffe intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl EmpfängerIn	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Hodengewebe Partnerspende	5	5	5	1	0	0	3	4	7	23	35	0	4	0
Hodengewebe Fertilitätserhaltung	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Embryonen/Zygoten/2PN Zellen													
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen entstanden aus IVF/ICSI mit:	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für Embryotransfer		Prozessierung	Kryokonservierung	Verwurf	Abgabe an GB in			
	Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL	
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnergameten	1457	1	12	0	330	245	1849	559	938	4	4	0	
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Fremdgameten	0	0	13	0	7	0	7	13	1	0	0	0	
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Fremdsamen/Partner-Oozyten	100	1	0	0	8	20	109	32	72	0	0	0	
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnersamen/Fremd-Oozyten	4	0	195	0	89	0	93	198	16	0	0	0	

Behandlungen mit reproduktiven Zellen											
Behandlungen	mit Samen aus Partnerspenden			mit Samen aus Fremdspenden			mit Eizellen aus Fremdspenden und Partnersamen		mit Samen und Eizellen aus Fremdspenden		
	IUI	IVF	ICSI	IUI	IVF	ICSI	IVF	ICSI	IVF	ICSI	
Anzahl der behandelten Frauen	6	0	338	10	0	16	0	1	0	0	
Anzahl der Behandlungszyklen	9	0	529	12	0	22	0	1	0	0	

AT680143 Landeskrankenhaus Salzburg, Universitätsklinikum der PMU, Universitätsinstitut für Transfusionsmedizin der PMU

Stammzellen

Stammzellen:Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			End- produkt	Zugekaufte/ entgegen- genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
PBSC autolog																
PBSC allogene verwandt																
PBSC allogene unverwandt																

Stammzellen: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
		35	59			

Ausdifferenzierte Zellen

Ausdifferenzierte Zellen:Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			End- produkt	Zugekaufte/ entgegen- genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Mononukleäre Zellen autolog																

Ausdifferenzierte Zellen: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
		7	8			

AT680147 Kepler Universitätsklinikum Laborinstitut am Neuro- med Campus

Muskuloskelettales Gewebe

Muskuloskelettales Gewebe: Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken																
Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			End- produkt	Zugekaufte/ entgegen- genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Knochen: Schädelkalotten autolog	74					74				40			36	37		

Muskuloskelettales Gewebe: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden						
Lebensspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
		61	74			

AT680149 Kepler Universitätsklinikum GmbH, Med Campus IV, Kinderwunsch Zentrum

Reproduktive Zellen

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Eizellen													
Eizellen	Punktionen zur Eizellgewinnung intern	Punktierte Frauen intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl kryokonservierter Eizellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert			AT	EWR	DL
Eizellen Partnerspende	390	320	3457	0	0	0	6	2585	0	872	11	0	0
Eizellen Fremdspende	1	1	11	0	0	0	0	5	5	1	0	0	0
Eizellen Fertilitätserhaltung	4	4	57	0	0	0	0	0	46	11	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Ovargewebe													
Ovargewebe	Eingriffe zur Gewinnung von Ovargewebe intern	Frauen intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Transplantation Ovargewebe	Anzahl EmpfängerIn	Anzahl kryokonservierter Gewebe	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL					AT	EWR	DL
Ovargewebe Fertilitätserhaltung	6	6	6	0	0	0	0	0	138	0	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Samenzellen														
Samenzellen	Spenden intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Verwendung für IUI	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Samenzellen Partnerspende	473	380	473	11	0	0	13	342	77	75	105	41	2	
Samenzellen Fremdspende	1	1	10	0	70	0	12	0	19	80	0	0	0	
Samenzellen Fertilitätserhaltung	40	37	279	8	0	0	1	0	0	287	9	0	0	

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Hodengewebe														
Hodengewebe	Eingriffe intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl EmpfängerIn	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Hodengewebe Partnerspende	0	0	0	31	0	0	19	0	14	0	0	0	0	
Hodengewebe Fertilitätserhaltung	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Embryonen/Zygoten/2PN Zellen													
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen entstanden aus IVF/ICSI mit:	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für Embryotransfer		Prozessierung	Kryokonservierung	Verwurf	Abgabe an GB in			
	Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL	
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnergameten	1757	13	0	0	330	308	2173	598	1171	38	0	0	
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Fremdsamen/Partner-Oozyten	78	0	0	0	21	10	109	36	69	0	0	0	
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnersamen/Fremd-Oozyten	5	0	0	0	1	0	5	5	0	0	0	0	

Behandlungen mit reproduktiven Zellen											
Behandlungen	mit Samen aus Partnerspenden			mit Samen aus Fremdspenden			mit Eizellen aus Fremdspenden und Partnersamen		mit Samen und Eizellen aus Fremdspenden		
	IUI	IVF	ICSI	IUI	IVF	ICSI	IVF	ICSI	IVF	ICSI	
Anzahl der behandelten Frauen	55	1	314	13	0	10	0	1	0	0	
Anzahl der Behandlungszyklen	77	1	382	19	0	12	0	1	0	0	

AT680152 Dr. J. Zech GmbH - Private Kinderwunsch-Clinic

Reproduktive Zellen

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Eizellen

Eizellen	Punktionen zur Eizellgewinnung intern	Punktierte Frauen intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl kryokonservierter Eizellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert			AT	EWR	DL
Eizellen Partnerspende	401	322	3274	0	0	0	0	2951	6	336	0	0	0
Eizellen Fremdspende	1	1	13	0	0	0	0	12	0	1	0	0	0
Eizellen Fertilitätserhaltung	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Samenzellen

Samenzellen	Spenden intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Verwendung für IUI	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Samenzellen Partnerspende	458	373	458	6	0	0	32	370	77	54	354	21	31	0
Samenzellen Fremdspende	2	2	2	55	0	0	20	2	30	55	49	0	0	0
Samenzellen Fertilitätserhaltung	4	4	4	0	0	0	1	0	2	26	127	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Hodengewebe

Hodengewebe	Eingriffe intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl EmpfängerIn	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Hodengewebe Partnerspende	10	10	23	26	0	0	11	11	9	11	0	0	0	0
Hodengewebe Fertilitätserhaltung	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Embryonen/Zygoten/2PN Zellen

Embryonen/Zygoten/2PN Zellen entstanden aus IVF/ICSI mit:	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für Embryotransfer		Prozessierung	Kryokonservierung	Verwurf	Abgabe an GB in		
	Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnergameten	2153	17	10	0	538	185	2413	1120	1205	16	20	0
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Fremdgameten	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Fremdsamen/Partner-Oozyten	178	0	0	0	34	10	194	103	85	9	0	0
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnersamen/Fremd-Oozyten	13	0	0	0	1	0	13	6	7	0	0	0

Behandlungen mit reproduktiven Zellen

Behandlungen	mit Samen aus Partnerspenden			mit Samen aus Fremdspenden			mit Eizellen aus Fremdspenden und Partnersamen		mit Samen und Eizellen aus Fremdspenden	
	IUI	IVF	ICSI	IUI	IVF	ICSI	IVF	ICSI	IVF	ICSI
Anzahl der behandelten Frauen	49	80	289	17	15	7	1	0	0	0
Anzahl der Behandlungszyklen	77	120	415	30	23	9	1	0	0	0

AT680153 Klinik Donaustadt, 2. Medizinische Abteilung

Stammzellen

Stammzellen:Tätigkeiten von Gewebeatnahmeeinrichtungen und Gewebebanken																
Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			Endprodukt	Zugekaufte/ entgegen-genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
PBSC autolog							76			53			13	0		

Stammzellen: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden						
Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende

AT680181 Universitätsklinikum St. Pölten, Kinderwunschambulanz, Abt. Gynäkologie und Geburtshilfe

Reproduktive Zellen

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Samenzellen														
Samenzellen	Spenden intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Verwendung für IUI	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Samenzellen Partnerspende	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Samenzellen Fertilitäts erhaltenung														

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Embryonen/Zygoten/2PN Zellen													
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen entstanden aus IVF/ICSI mit:	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für Embryotransfer		Fertilitäts erhaltenung	Prozessierung	Kryokonservierung	Verwurf	Abgabe an GB in		
	Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert					AT	EWR	DL
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnergameten	0	0	0	0	0	0		0	0	4	0	0	0

Behandlungen mit reproduktiven Zellen										
Behandlungen	mit Samen aus Partnerspenden			mit Samen aus Fremdspenden			mit Eizellen aus Fremdspenden und Partnersamen		mit Samen und Eizellen aus Fremdspenden	
	IUI	IVF	ICSI	IUI	IVF	ICSI	IVF	ICSI	IVF	ICSI
Anzahl der behandelten Frauen	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Anzahl der Behandlungszyklen	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

AT680182 Klinikum Klagenfurt am Wörthersee, Abteilung für Orthopädie und orthopädische Chirurgie

Muskuloskelettales Gewebe

Muskuloskelettales Gewebe: Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken																
Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			Endprodukt	Zugekauft/ entgegengenommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Knochen: Schädelkalotten autolog	22	0	0	0	0	22	0	0	0	7	0	0	7	15	0	0
Knochen: Femurköpfe allogene	8	0	0	0	0	8	0	0	0	8	0	0	8	1	0	0

Muskuloskelettales Gewebe: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden						
Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
8	8	22	8	0	0	0

AT680184 PremiQaMed Ambulatorien GmbH, Kinderwunschzentrum Döbling

Reproduktive Zellen

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Eizellen													
Eizellen	Punktionen zur Eizellgewinnung intern	Punktierte Frauen intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl kryokonservierter Eizellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	kryokonserviert	nicht kryokonserviert			AT	EWR	DL
Eizellen Partnerspende	465	297	3309	0	0	0	6	3303	6	1331	0	0	0
Eizellen Fremdspende	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Eizellen Fertilitätserhaltung	15	9	102	0	0	0	2	0	78	24	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Samenzellen														
Samenzellen	Spenden intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Verwendung für IUI	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Samenzellen Partnerspende	586	361	586	0	0	0	84	339	150	84	13	0	0	
Samenzellen Fremdspende	0	0	0	0	29	0	25	0	4	29	0	0	0	
Samenzellen Fertilitätserhaltung	10	9	10	0	0	0	2	0	0	133	0	0	0	

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Hodengewebe														
Hodengewebe	Eingriffe intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl EmpfängerIn	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Hodengewebe Partnerspende	5	5	5	0	0	0	5	0	5	31	0	0	0	
Hodengewebe Fertilitätserhaltung	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Embryonen/Zygoten/2PN Zellen													
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen entstanden aus IVF/ICSI mit:	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für Embryotransfer		Prozessierung	Kryokonservierung	Verwurf	Abgabe an GB in			
	Intern	Extern	EWR	DL	kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL	
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnergameten	661	0	0	0	253	371	2018	606	719	0	0	0	
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Fremdsamen/Partner-Oozyten	168	0	0	0	0	27	168	44	97	0	0	0	
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnersamen/Fremd-Oozyten	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Behandlungen mit reproduktiven Zellen											
Behandlungen	mit Samen aus Partnerspenden			mit Samen aus Fremdspenden			mit Eizellen aus Fremdspenden und Partnersamen		mit Samen und Eizellen aus Fremdspenden		
	IUI	IVF	ICSI	IUI	IVF	ICSI	IVF	ICSI	IVF	ICSI	
Anzahl der behandelten Frauen	93	198	99	3	20	0	0	0	0	0	
Anzahl der Behandlungszyklen	150	317	148	4	25	0	0	0	0	0	

AT680197 Med. Univ. Wien, Univ.-Klinik f. Frauenheilkunde, Klin. Abt. f. Gynäkologische Endokrinologie u. Reproduktions- medizin

Reproduktive Zellen

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Eizellen														
Eizellen	Punktionen zur Eizellgewinnung intern	Punktierte Frauen intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl kryokonservierter Eizellen	Verwurf	Abgabe an GB in			
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert			AT	EWR	DL	
Eizellen Partnerspende	130	110	974	0	0	0	0	0	963	11	232	0	0	0
Eizellen Fertilitätserhaltung	8	7	41	0	0	0	0	0	0	32	9	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Samenzellen														
Samenzellen	Spenden intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Verwendung für IUI	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Samenzellen Partnerspende	145	125	145	0	0	0	0	120	21	10	5	0	0	0
Samenzellen Fertilitätserhaltung	7	7	7	0	0	0	0	0	0	5	6	3	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Embryonen/Zygoten/2PN Zellen														
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen entstanden aus IVF/ICSI mit:	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für Embryotransfer		Prozessierung	Kryokonservierung	Verwurf	Abgabe an GB in				
	Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL		
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnergameten	647	0	0	0	98	102	711	232	307	0	0	0	0	0

Behandlungen mit reproduktiven Zellen										
Behandlungen	mit Samen aus Partnerspenden			mit Samen aus Fremdspenden			mit Eizellen aus Fremdspenden und Partnersamen		mit Samen und Eizellen aus Fremdspenden	
	IUI	IVF	ICSI	IUI	IVF	ICSI	IVF	ICSI	IVF	ICSI
Anzahl der behandelten Frauen	18	40	71	0	0	0	0	0	0	0
Anzahl der Behandlungszyklen	21	47	90	0	0	0	0	0	0	0

AT680204 Crosstec GmbH

Muskuloskelettales Gewebe

Muskuloskelettales Gewebe:Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			End- produkt	Zugekaufte/ entgegen- genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Knochen: Knochen allogen							92			71			71	3		
Knochen: Femurköpfe allogen							57			7		43	50	1		
Sehnen/Bänder allogen							25			23			23			
Menisken allogen							21			23			23			

Muskuloskelettales Gewebe: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende

Membran

Membran:Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			End- produkt	Zugekaufte/ entgegen- genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Fascia lata allogen								7								

Membran: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende

Neuronal

Neuronal:Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			End- produkt	Zugekaufte/ entgegen- genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Neuronal allogen								7		11			11			

Neuronal: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende

AT680209 Österreichisches Rotes Kreuz, Blutspendezentrale für Wien, Niederösterreich und Burgenland

Stammzellen

Stammzellen:Tätigkeiten von Gewebeatnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			Endprodukt	Zugekaufte/ entgegen-genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
PBSC allogene unverwandt	21	0	0	0	0	21	0	0	0	3	11	7	21	0	0	0

Stammzellen: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
20	21	0	0	0	0	0

Ausdifferenzierte Zellen

Ausdifferenzierte Zellen:Tätigkeiten von Gewebeatnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			Endprodukt	Zugekaufte/ entgegen-genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Mononukleäre Zellen autolog	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	

Ausdifferenzierte Zellen: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
0	0	0	0	0	0	0

AT680214 Zimmer Biomet Austria GmbH

Muskuloskelettales Gewebe

Muskuloskelettales Gewebe: Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			Endprodukt	Zugekaufte/ entgegen-genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Knochen: Knochen allogene	0	0	0	0	0	0	1853			1872	0	0		0	0	0
Knochen: Femurköpfe allogene	0	0	0	0	0	0	398	0	0	414	0	0		0	0	0
Sehnen/Bänder allogene	0	0	0	0	0	0	233	0	0	233	0	0		0	0	0
Menisken allogene	0	0	0	0	0	0	16	0	0	16	0	0		0	0	0

Muskuloskelettales Gewebe: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebendspende (allogene)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
0	0	0	0	0	0	0

AT680216 Mediscan GmbH & Co KG Im Forschungszentrum

Muskuloskelettales Gewebe

Muskuloskelettales Gewebe: Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken																
Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			Endprodukt	Zugekaufte/ entgegen-genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Knochen: Knochen allogene			388							0	0	0				

Muskuloskelettales Gewebe: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden						
Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende

AT680220 Hubertus Goller Gesellschaft m.b.H.

Muskuloskelettales Gewebe

Muskuloskelettales Gewebe: Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken																
Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			Endprodukt	Zugekaufte/ entgegen-genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Knochen: Femurköpfe autolog																
Knochen: Femurköpfe allogene																

Muskuloskelettales Gewebe: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden						
Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende

AT680222 IVF- und Kinderwunschinstitut Prof. Dr. Tews GmbH & Co KG

Reproduktive Zellen

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Eizellen													
Eizellen	Punktionen zur Eizellgewinnung intern	Punktierte Frauen intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl kryokonservierter Eizellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert			AT	EWR	DL
Eizellen Partnerspende	325	275	3077	0	0	0	0	2731	0	346	0	0	0
Eizellen Fremdspende	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Eizellen Fertilitätserhaltung	5	5	47	0	0	0	0	0	47	0	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Samenzellen														
Samenzellen	Spenden intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Verwendung für IUI	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Samenzellen Partnerspende	352	288	391	28	4	0	14	289	31	57	56	0	42	0
Samenzellen Fremdspende	0	0	0	0	16	0	15	0	3	0	5	0	0	0
Samenzellen Fertilitätserhaltung	5	5	27	10	0	0	1	0	0	27	12	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Hodengewebe														
Hodengewebe	Eingriffe intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl EmpfängerIn	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Hodengewebe Partnerspende	10	10	33	10	0	0	6	2	8	32	33	0	0	0
Hodengewebe Fertilitätserhaltung	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Embryonen/Zygoten/2PN Zellen													
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen entstanden aus IVF/ICSI mit:	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für Embryotransfer		Prozessierung	Kryokonservierung	Verwurf	Abgabe an GB in			
	Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL	
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnergameten	1721	27	0	0	261	242	2003	501	1143	25	3	0	0
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Fremdsamen/Partner-Oozyten	95	0	0	0	12	14	108	39	46	0	0	0	0
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnersamen/Fremd-Oozyten	0	0	45	0	30	0	30	10	5	0	0	0	0

Behandlungen mit reproduktiven Zellen											
Behandlungen	mit Samen aus Partnerspenden			mit Samen aus Fremdspenden			mit Eizellen aus Fremdspenden und Partnersamen		mit Samen und Eizellen aus Fremdspenden		
	IUI	IVF	ICSI	IUI	IVF	ICSI	IVF	ICSI	IVF	ICSI	
Anzahl der behandelten Frauen	19	124	131	1	5	11	0	21	0	0	
Anzahl der Behandlungszyklen	31	244	300	3	7	15	0	30	0	0	

AT680225 LifeNet Health Europe GmbH

Muskuloskelettales Gewebe

Muskuloskelettales Gewebe:Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			End-produkt	Zugekaufte/ entgegen-genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Knochen: Knochen allogene	0	0	0	0	0	0	0	0	11894	207	34	17		2	0	0
Sehnen/Bänder allogene	0	0	0	0	0	0	0	0	777	402	12	195		8	0	0
Menisken allogene	0	0	0	0	0	0	0	0	31	13	9	1		0	0	0

Muskuloskelettales Gewebe: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende

Kardiovaskuläres Gewebe

Kardiovaskuläres Gewebe:Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			End-produkt	Zugekaufte/ entgegen-genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Gefäße allogene	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0		0	0	0
Herzklappen allogene	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0

Kardiovaskuläres Gewebe: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende

Haut

Haut:Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			End-produkt	Zugekaufte/ entgegen-genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Haut allogene	0	0	0	0	0	0	0	0	769	43	19	212		1	0	0

Haut: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende

Membran

Membran:Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			End-produkt	Zugekaufte/ entgegen-genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Fascia lata allogene	0	0	0	0	0	0	0	0	106	0	0	0		0	0	0
Perikard allogene	0	0	0	0	0	0	0	0	49	0	0	0		0	0	0

Membran: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende

Andere Gewebe- und Zellarten

Andere Gewebe- und Zellarten: Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken																
Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			Endprodukt	Zugekaufte/ entgegengenommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Osteochondral Grafts (Fresh)	0	0	0	0	0	0	0	0	5	3	0	0		0	0	0
Osteoarticular Grafts	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0		0	0	0
Vivigen (R)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0		0	0	0

Andere Gewebe- und Zellarten: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden						
Lebensspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende

Reproduktive Zellen

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Eizellen

Eizellen	Punktionen zur Eizellgewinnung intern	Punktierte Frauen intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl kryokonservierter Eizellen	Verwurf	Abgabe an GB in			
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert			AT	EWR	DL	
Eizellen Partnerspende	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Eizellen Fremdspende	0	0	0	0	6	0	48	0	0	0	0	0	0	0
Eizellen Fertilitätserhaltung	4	3	45	0	0	0	0	0	39	6	0	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Samenzellen

Samenzellen	Spenden intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Verwendung für IUI	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Samenzellen Partnerspende	15 5	10 7	155	0	0	0	0	111	32	12	0	0	0	
Samenzellen Fremdspende	0	0	0	0	4	0	0	0	4	0	0	0	0	
Samenzellen Fertilitätserhaltung	16	7	16	0	0	0	0	0	0	16	0	0	0	

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Hodengewebe

Hodengewebe	Eingriffe intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl EmpfängerIn	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Hodengewebe Partnerspende	1	1	1	3	0	0	0	0	0	11	0	0	0	
Hodengewebe Fertilitätserhaltung	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Embryonen/Zygoten/2PN Zellen

Embryonen/Zygoten/2PN Zellen entstanden aus IVF/ICSI mit:	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für Embryotransfer		Fertilitätserhaltung	Prozessierung	Kryokonservierung	Verwurf	Abgabe an GB in		
	Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert					AT	EWR	DL
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnergameten	312	14	0	0	83	105		397	207	275	0	0	0
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Fremdsamen/Partner-Oozyten	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnersamen/Fremd-Oozyten	0	0	48	0	0	9		48	12	27	0	0	0

Behandlungen mit reproduktiven Zellen

Behandlungen	mit Samen aus Partnerspenden			mit Samen aus Fremdspenden			mit Eizellen aus Fremdspenden und Partnersamen		mit Samen und Eizellen aus Fremdspenden	
	IUI	IVF	ICSI	IUI	IVF	ICSI	IVF	ICSI	IVF	ICSI
Anzahl der behandelten Frauen	15	15	89	2	0	0	0	5	0	0
Anzahl der Behandlungszyklen	32	19	144	4	0	0	0	9	0	0

AT680232 surgebright GmbH

Muskuloskelettales Gewebe

Muskuloskelettales Gewebe: Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			Endprodukt	Zugekaufte/ entgegengenommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Knochen: Knochen allogene	0	0	0	35	0	0	0	2958	1025	2763	892	6		15	1383	0
Knochen: Femurköpfe allogene	0	0	0	0	0	0	0	234	4	247	0	0		0	0	0

Muskuloskelettales Gewebe: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebendspende (allogen)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende

AT680233 TFSP GmbH - Tiny Feet Kinderwunschklinik

Reproduktive Zellen

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Eizellen														
Eizellen	Punktionen zur Eizellgewinnung intern	Punktierte Frauen intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl kryokonservierter Eizellen	Verwurf	Abgabe an GB in			
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert			AT	EWR	DL	
Eizellen Partnerspende	206	169	1474	0	0	0	0	0	1161	0	313	0	0	0
Eizellen Fremdspende	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Eizellen Fertilitätsretention	1	1	18	0	0	0	0	0	0	16	2	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Samenzellen														
Samenzellen	Spenden intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Verwendung für IUI	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Samenzellen Partnerspende	210	160	237	0	0	0	15	174	14	48	54	10	0	0
Samenzellen Fremdspende	0	0	0	98	0	0	39	0	54	5	0	0	0	0
Samenzellen Fertilitätsretention	18	8	87	0	0	0	1	0	0	87	0	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Hodengewebe														
Hodengewebe	Eingriffe intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl EmpfängerIn	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Hodengewebe Partnerspende	6	6	43	0	0	0	4	3	5	43	17	10	0	0
Hodengewebe Fertilitätsretention	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Embryonen/Zygoten/2PN Zellen													
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen entstanden aus IVF/ICSI mit:	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für Embryotransfer		Prozessierung	Kryokonservierung	Verwurf	Abgabe an GB in			
	Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL	
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnergameten	787	1	0	0	89	191	880	209	412	3	0	0	0
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Fremdgameten	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Fremdsamen/Partner-Oozyten	68	0	0	0	10	13	81	24	34	0	0	0	0
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnersamen/Fremd-Oozyten	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Behandlungen mit reproduktiven Zellen											
Behandlungen	mit Samen aus Partnerspenden			mit Samen aus Fremdspenden			mit Eizellen aus Fremdspenden und Partnersamen		mit Samen und Eizellen aus Fremdspenden		
	IUI	IVF	ICSI	IUI	IVF	ICSI	IVF	ICSI	IVF	ICSI	
Anzahl der behandelten Frauen	8	39	105	10	13	0	0	0	0	0	
Anzahl der Behandlungszyklen	14	42	141	17	17	0	0	0	0	0	

AT680234 Kinderwunschinstitut Dr. Kaimbacher GmbH

Reproduktive Zellen

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Eizellen														
Eizellen	Punktionen zur Eizellgewinnung intern	Punktierte Frauen intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl kryokonservierter Eizellen	Verwurf	Abgabe an GB in			
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert			AT	EWR	DL	
Eizellen Partnerspende	236	208	2478	0	0	0	0	0	2063	0	408	0	7	0
Eizellen Fremdspende	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Eizellen Fertilitätserhaltung	2	1	7	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Samenzellen														
Samenzellen	Spenden intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Verwendung für IUI	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Samenzellen Partnerspende	261	227	261	0	1	0	0	212	50	1	0	0	0	
Samenzellen Fremdspende	1	1	1	0	19	0	19	1	0	0	0	0	0	
Samenzellen Fertilitätserhaltung	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Hodengewebe														
Hodengewebe	Eingriffe intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl EmpfängerIn	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Hodengewebe Partnerspende	22	24	9	0	0	0	0	17	24	0	14	0	0	
Hodengewebe Fertilitätserhaltung	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Embryonen/Zygoten/2PN Zellen													
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen entstanden aus IVF/ICSI mit:	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für Embryotransfer		Prozessierung	Kryokonservierung	Verwurf	Abgabe an GB in			
	Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL	
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnergameten	1621	0	0	0	151	172	1690	617	832	0	0	0	
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Fremdsamen/Partner-Oozyten	193	0	0	0	8	30	193	83	80	0	0	0	

Behandlungen mit reproduktiven Zellen											
Behandlungen	mit Samen aus Partnerspenden			mit Samen aus Fremdspenden			mit Eizellen aus Fremdspenden und Partnersamen		mit Samen und Eizellen aus Fremdspenden		
	IUI	IVF	ICSI	IUI	IVF	ICSI	IVF	ICSI	IVF	ICSI	
Anzahl der behandelten Frauen	43	39	146	0	23	0	0	0	0	0	
Anzahl der Behandlungszyklen	51	43	169	0	24	0	0	0	0	0	

AT680235 Kinderwunsch im Zentrum GmbH

Reproduktive Zellen

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Eizellen

Eizellen	Punktionen zur Eizellgewinnung intern	Punktierte Frauen intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl kryokonservierter Eizellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokon-serviert	nicht kryokon-serviert			AT	EWR	DL
Eizellen Partnerspende	261	212	1944	0	0	0	2	1606	1	335	0	0	0
Eizellen Fremdspende	0	0	0	0	14	0	14	0	0	0	0	0	0
Eizellen Fertilitätserhaltung	3	1	27	0	0	0	0	0	22	5	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Samenzellen

Samenzellen	Spenden intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Verwendung für IUI	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokon-serviert	nicht kryokon-serviert				AT	EWR	DL
Samenzellen Partnerspende	324	250	324	15	0	0	4	243	57	9	30	0	0	0
Samenzellen Fremdspende	0	0	0	0	14	0	11	0	3	14	0	0	0	0
Samenzellen Fertilitätserhaltung	45	4	45	0	0	0	0	0	0	45	0	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Hodengewebe

Hodengewebe	Eingriffe intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl EmpfängerIn	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Hodengewebe Partnerspende	19	16	19	0	0	0	8	9	12	23	10	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Embryonen/Zygoten/2PN Zellen

Embryonen/Zygoten/2PN Zellen entstanden aus IVF/ICSI mit:	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für Embryotransfer		Fertilitätserhaltung	Prozessierung	Kryokonservierung	Verwurf	Abgabe an GB in		
	Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert					AT	EWR	DL
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnergameten	1179	11	0	0	198	268		1377	330	618	1	0	0
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Fremdsamen/Partner-Oozyten	70	0	0	0	3	19		73	9	42	0	0	0
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnersamen/Fremd-Oozyten	7	0	0	0	0	1		7	2	4	0	0	0

Behandlungen mit reproduktiven Zellen

Behandlungen	mit Samen aus Partnerspenden			mit Samen aus Fremdspenden			mit Eizellen aus Fremdspenden und Partnersamen		mit Samen und Eizellen aus Fremdspenden	
	IUI	IVF	ICSI	IUI	IVF	ICSI	IVF	ICSI	IVF	ICSI
Anzahl der behandelten Frauen	41	44	168	3	11	0	0	1	0	1
Anzahl der Behandlungszyklen	57	51	214	3	13	0	0	1	0	1

AT680237 Wunschkind - Klinik Dr. Brunbauer

Reproduktive Zellen

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Eizellen														
Eizellen	Punktionen zur Eizellgewinnung intern	Punktierte Frauen intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl kryokonservierter Eizellen	Verwurf	Abgabe an GB in			
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert			AT	EWR	DL	
Eizellen Partnerspende	589	350	5585	0	0	0	0	0	4642	0	943	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Samenzellen														
Samenzellen	Spenden intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Verwendung für IUI	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Samenzellen Partnerspende	508	304	508	0	0	0	499	6	24	81	32	0	0	
Samenzellen Fremdspende					8		5		3					
Samenzellen Fertilitätserhaltung														

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Embryonen/Zygoten/2PN Zellen													
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen entstanden aus IVF/ICSI mit:	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für Embryotransfer		Prozessierung	Kryokonservierung	Verwurf	Abgabe an GB in			
	Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL	
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnergameten	3348	22	0	0	408	726	3348	1110	1492	0	0	0	
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Fremdsamen/Partner-Oozyten	35					7	35	10	18				

Behandlungen mit reproduktiven Zellen										
Behandlungen	mit Samen aus Partnerspenden			mit Samen aus Fremdspenden			mit Eizellen aus Fremdspenden und Partnersamen		mit Samen und Eizellen aus Fremdspenden	
	IUI	IVF	ICSI	IUI	IVF	ICSI	IVF	ICSI	IVF	ICSI
Anzahl der behandelten Frauen	11	12	350	3	1	4	0	0	0	0
Anzahl der Behandlungszyklen	27	18	572	3	1	4	0	0	0	0

AT680238 Haemo Pharma GmbH, Außenlager SCHACHINGER pharmalogistik GmbH

Muskuloskelettales Gewebe

Muskuloskelettales Gewebe:Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			End- produkt	Zugekaufte/ entgegen- genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Knochen: Knochen allogene	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Knochen: Femurköpfe allogene	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Knorpel allogene	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sehnen/Bänder allogene	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	0	3	0	0

Muskuloskelettales Gewebe: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebendspende (allogene)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende

Haut

Haut:Tätigkeiten von Gewebeentnahmeeinrichtungen und Gewebebanken

Gewebe	Entgegennahme von EE aus AT		Entgegennahme von GB			End- produkt	Zugekaufte/ entgegen- genommene Fertigprodukte von GB aus			Verteilung an AnwenderIn			Anzahl EmpfängerIn	Verwurf	Ausfuhr Zwischenprodukte bzw. ATMP's	
	Intern	Extern	AT	EWR	DL		AT	EWR	DL	AT	EWR	DL			EWR	DL
Haut allogene	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Haut: Angaben zu Entnahmen, die in Österreich durchgeführt wurden

Lebendspende (allogene)		autolog		Totspende		
Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl SpenderIn	Anzahl der daraus entstandenen Produkte	Anzahl der entstandenen Produkte im Rahmen der Organspende
0	0	0	0	0	0	0

AT680243 Dr. Zaghlula GmbH - Kinderwunschlinik Donauzentrum

Reproduktive Zellen

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Eizellen													
Eizellen	Punktionen zur Eizellgewinnung intern	Punktierte Frauen intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl kryokonservierter Eizellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert			AT	EWR	DL
Eizellen Partnerspende	26	26	96	0	0	0	0	90	0	6	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Samenzellen														
Samenzellen	Spenden intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Verwendung für IUI	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Samenzellen Partnerspende	39	39	39	0	0	0	0	26	13	0	0	0	0	

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Embryonen/Zygoten/2PN Zellen													
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen entstanden aus IVF/ICSI mit:	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für Embryotransfer		Prozessierung	Kryokonservierung	Verwurf	Abgabe an GB in			
	Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL	
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnergameten	69	0	0	0	0	67	0	0	2	0	0	0	

Behandlungen mit reproduktiven Zellen										
Behandlungen	mit Samen aus Partnerspenden			mit Samen aus Fremdspenden			mit Eizellen aus Fremdspenden und Partnersamen		mit Samen und Eizellen aus Fremdspenden	
	IUI	IVF	ICSI	IUI	IVF	ICSI	IVF	ICSI	IVF	ICSI
Anzahl der behandelten Frauen	13	7	19	0	0	0	0	0	0	0
Anzahl der Behandlungszyklen	13	7	19	0	0	0	0	0	0	0

AT680245 Dr. Obruca & Dr. Strohmer GmbH

Reproduktive Zellen

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Eizellen													
Eizellen	Punktionen zur Eizellgewinnung intern	Punktierte Frauen intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl kryokonservierter Eizellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert			AT	EWR	DL
Eizellen Partnerspende	1303	1076	10845	22	0	0	14	8952	4	4512	1	0	0
Eizellen Fremdspende	4	4	39	0	0	0	0	27	0	12	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Samenzellen														
Samenzellen	Spenden intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Verwendung für IUI	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Samenzellen Partnerspende	1689	1138	1800	15	0	0	45	1578	225	227	104	7	0	0
Samenzellen Fremdspende	163	27	927	0	0	0	92	0	75	998	44	0	0	0
Samenzellen Fertilitätsbehandlung	33	27	250	0	0	0	0	0	0	237	13	0	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Hodengewebe														
Hodengewebe	Eingriffe intern	Männer intern	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für IVF/ICSI		Anzahl EmpfängerIn	Anzahl kryokonservierter Samenzellen	Verwurf	Abgabe an GB in		
			Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL
Hodengewebe Partnerspende	35	33	239	6	0	0	17	27	36	40	155	7	0	0

Entgegennahme/Verarbeitung/Weitergabe von Embryonen/Zygoten/2PN Zellen													
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen entstanden aus IVF/ICSI mit:	Entgegennahme von EE/GB aus AT		Entgegennahme/ Einfuhr von EE/GB aus		Verwendung für Embryotransfer		Prozessierung	Kryokonservierung	Verwurf	Abgabe an GB in			
	Intern	Extern	EWR	DL	Kryokonserviert	nicht kryokonserviert				AT	EWR	DL	
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnergameten	6333	10	0	0	862	1372	6322	1521	3429	19	0	0	
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Fremdsamen/Partner-Oozyten	545	0	0	0	11	106	424	149	289	14	0	0	
Embryonen/Zygoten/2PN Zellen Partnersamen/Fremd-Oozyten	19	0	0	0	2	10	19	4	5	4	0	0	

Behandlungen mit reproduktiven Zellen											
Behandlungen	mit Samen aus Partnerspenden			mit Samen aus Fremdspenden			mit Eizellen aus Fremdspenden und Partnersamen		mit Samen und Eizellen aus Fremdspenden		
	IUI	IVF	ICSI	IUI	IVF	ICSI	IVF	ICSI	IVF	ICSI	
Anzahl der behandelten Frauen	153	156	943	68	0	67	0	3	0	0	
Anzahl der Behandlungszyklen	219	182	1152	142	0	91	0	3	0	0	

Impressum

Eigentümer und Herausgeber:

Bundesamt für Sicherheit im Gesundheitswesen (BASG)

Traisengasse 5 | 1200 Wien

Telefon: +43 50 555-36111 | E-Mail: basg@basg.gv.at | www.basg.gv.at

Fotos: AGES, Shutterstock, <https://commons.wikimedia.org> (Paula Jorge, Michael Apel, Abubiju, Didier Descouens, Quentin Rome)



Grafische Gestaltung: strategy-design

Druck: Bösmüller Print Management Gesmbh & Co KG

© 1. Auflage, August 2019

Alle Rechte vorbehalten:

Alle Inhalte dieses Berichts, insbesondere Texte, Fotografien und Grafiken, sind urheberrechtlich geschützt. Das BASG hält, soweit nicht ausdrücklich anders gekennzeichnet, die ausschließlichen Werknutzungsrechte. Das BASG gewährt das Recht, einzelne Ausdrücke zum persönlichen Gebrauch herzustellen. Jede kommerzielle Verwertung (auch auszugsweise) ist ohne schriftliche Zustimmung, anzufragen unter presse-basg@basg.gv.at, unzulässig. Dies gilt insbesondere für jede Art der Vervielfältigung, der Übersetzung, der Mikroverfilmung, der Wiedergabe in Fernsehen und Hörfunk, sowie für die Verbreitung und Einspeicherung in elektronische Medien wie z. B. Internet oder CD-ROM.

Im Falle von Zitierungen im Zuge von wissenschaftlichen Arbeiten ist als Quellenangabe anzugeben: "Bundesamt für Sicherheit im Gesundheitswesen (BASG): Bericht der Tätigkeiten der Gewebebanken für das Berichtsjahr 2021".

Es wird darauf verwiesen, dass alle Angaben in dieser Publikation trotz sorgfältiger Bearbeitung ohne Gewähr erfolgen und eine Haftung des BASG und der Autorin/des Autors ausgeschlossen ist. Rechtsausführungen stellen die unverbindliche Meinung der Autorin/des Autors dar und können der Rechtsprechung der unabhängigen Gerichte keinesfalls vorgreifen.

Dieses Druckwerk wurde nach der Richtlinie „Druckerzeugnisse“ des Österreichischen Umweltzeichens gedruckt.



Bundesamt für
Sicherheit im
Gesundheitswesen
BASG

KONTAKT Bundesamt für Sicherheit im Gesundheitswesen

ADRESSE Traisengasse 5, 1200 Wien

TELEFON +43 50 555-36111

MAIL basg@basg.gv.at

WEB www.basg.gv.at