

Národná transplantčná organizácia

Výročná správa o činnosti tkanivových zariadení za rok 2025

V Bratislave, marec 2026

Obsah

Úvod

1. Identifikácia, poslanie a úlohy organizácie
2. Kontrakt NTO s MZ SR a jeho plnenie / práce a činnosti
 - 2.1 Činnosť NTO v oblasti Národného transplantáčného registra a záznamy o poskytovateľoch vykonávajúcich odbery a transplantácie
 - 2.2 Činnosť NTO v oblasti koordinácie odberových a transplantáčnych aktivít
 - 2.3 Činnosť NTO pri správe informačného systému
 - 2.4 Činnosť NTO v oblasti bezpečnosti orgánov a tkanív
 - 2.5 Povolenia na vývoz a dovoz tkanív
3. Ciele a prehľad ich plnenia
4. Hlavné skupiny užívateľov výstupov organizácie

1. Identifikácia a poslanie organizácie

Národná transplantáčna organizácia bola zriadená na základe zriaďovacej listiny číslo Z54126-2012-OZZAP, a v zmysle zákona 576/2004 Z. z. o zdravotnej starostlivosti, službách súvisiacich s poskytovaním zdravotnej starostlivosti v znení neskorších predpisov.

Jej poslaním je koordinácia transplantáčnej aktivity v oblasti transplantácie orgánov tkanív a buniek na národnej úrovni a dohľad nad výmenou orgánov tkanív a buniek so zahraničím. Neoddeliteľnou súčasťou činnosti NTO je vedenie Národného transplantáčného registra. NTO vykonáva činnosť národného referenčného laboratória pre transplantáčné antigény.

Úlohy organizácie sú definované zákonom 317/2016 Z. z. a spresnené Kontraktom uzavretým s MZ SR.

Zákon 317/2016 v §33 písmeno d/ ukladá NTO povinnosť zaslať ministerstvu zdravotníctva do 31.mája nasledujúceho kalendárneho roka sumárnu správu o činnosti tkanivových zariadení vypracovanú na základe výročných správ zasielaných tkanivovými zariadeniami.

2.1 Kontrakt NTO s MZ SR a jeho plnenie / práce a činnosti

2.1 Činnosť NTO v oblasti Národného transplantačného registra a záznamy o poskytovateľoch vykonávajúcich odbery a transplantácie.

V Národnom transplantačnom registri je evidovaných 40 tkanivových zariadení (ďalej len TZ). Zoznam TZ s identifikačnými údajmi a rozsahom povolených činností je v tabuľke č. 2.

TZ môžeme rozdeliť podľa zamerania na „klasické“, medzi ktoré patria zariadenia, ktoré odoberajú a spracovávajú kosti, šľachy, chrupavky, očné rohovky a ďalšie. Počet TZ, ktoré spracovávajú uvedené tkanivá je 20. Druhou skupinou sú TZ asistovanej reprodukcie ich počet je 16. Tretia samostatná skupina sú TZ, ktoré pracujú s hematopoetickými bunkami z drene, periférnej krvi a pupočníka. Ich počet je 11.

Niektoré tkanivové zariadenia vykonávajú činnosti z viacerých skupín, napr. Združená tkanivová banka v Košiciach.

Všetky aktívne TZ majú povolenie na výkon činnosti, ktoré centrálnu udeľuje MZ SR. Súčasťou povolenia je medzinárodný kód TZ, o ktorý žiada NTO v európskej databáze EU Coding Platform. V uvedenej databáze sú údaje o TZ, ktoré aktualizuje NTO na základe zmeny povolenia MZ SR. Údaje sú dostupné na webovej adrese <https://webgate.ec.europa.eu/eucoding/reports/te/index.xhtml> . NTO zverejňuje aktuálny zoznam TZ na webovej stránke <https://www.nto.sk/tkanivove-zariadenia/> .

2.2 Činnosť NTO v oblasti koordinácie odberových a transplantačných aktivít

NTO v informačnom systéme zabezpečuje evidenciu mŕtvych a živých darcov pre „klasické“ TZ. Na základe pridelených jedinečných kódov a kódov odobratých tkanív informačný systém umožňuje generovanie jednotného európskeho kódu (JEK) pre tieto tkanivá. Systém pre tieto tkanivá poskytuje virtuálny sklad.

Pre mŕtvych darcov poskytuje NTO potvrdenie o neprítomnosti potenciálneho darcu v Registri osôb, ktoré odmietli darovanie orgánov, tkanív a buniek po smrti. V roku 2025 NTO vydalo 488 potvrdení o neprítomnosti potenciálneho darcu v negatívnom registri TISS.

Pre skupinu asistovanej reprodukcie a hematopoetické bunky nie je v NTO vytvorený register, ktorý je viazaný na finančné prostriedky, o ktoré NTO opakovane žiada.

Pridelenie JEK pre tieto dve skupiny je riešené organizačným opatrením, kde sa používa jedinečný kód TZ pre daného darcu a jednotné kódovanie podľa EUTC.

TZ majú povinnosť raz ročne zaslať na NTO výročnú správu o svojej činnosti k 1.3.. Prílohou tejto správy je vyplnený štatistický dotazník podľa metodiky Eurocet. Úlohou NTO je spracovať predložené správy a pripraviť štatistické agregované výstupy pre jednotlivé oblasti činnosti TZ. Uvedené výstupy sú súčasťou záverečnej správy NTO, budú zverejnené na webovej stránke NTO, adresa <https://www.nto.sk/statistika/> a budú zaslané do európskej databázy Eurocet.

Za obdobie 2025 bolo do NTO zaslaných 39 výročných správ. TZ Neuroimunologický inštitút n.o. zastavilo v roku 2025 činnosť. Z 39 zaslaných správ boli 6 správ zaslané po termíne.

NTO spracovalo štatistické prílohy a agregované údaje sú v tabuľkách č. 1a,1b a 1c.

2.3 Činnosť NTO pri správe informačného systému

Informačný systém TISS Národného transplantáčného registra je k dispozícii pre tkanivové zariadenia v režime 24/7. Užívatelia z TZ majú pridelené roly špecifické pre dané TZ a môžu zadávať, editovať a prezeráť údaje o darcoch a odobratých tkanivách v príslušnom TZ. K právam užívateľov patrí aj editovanie údajov vo virtuálnom sklade tkanív. Uvedené možnosti sa týkajú hlavne tkanív od mŕtveho darcu.

2.4 Činnosť NTO v oblasti bezpečnosti orgánov a tkanív

TZ sú povinné hlásiť závažné nežiaduce udalosti a reakcie NTO. V roku 2025 nebola hlásená žiadna závažná nežiaduca udalosť alebo reakcia. TZ zariadenia sú povinné ukladať detailné údaje o darcovi pre vysledovateľnosť a NTO eviduje všetky odbery u mŕtvych darcov. V prípade hlásenia nežiaducej udalosti NTO postupuje koordinovane s viacerými TZ a ak boli darcovi odobraté orgány aj s transplantáčnymi centrami. V roku 2025 sa taký prípad nevyskytol.

2.5 Povolenia na vývoz a dovoz tkanív

Povolenia na vývoz a dovoz tkanív upravuje zákon 317/2016. Povolenie na vývoz alebo dovoz je súčasťou povolenia na činnosť TZ a udeľuje ho MZ SR. Dovozy bez povolenia je možný a upravuje ho zákon. V tom prípade je nutný súhlas NTO a povolenie sa udeľuje pre konkrétneho pacienta.

V roku 2025 NTO dostala 529 žiadostí na vývoz tkanív a vývoz schválila v 528 prípadoch. Na dovoz NTO obdržala 231 žiadostí. V roku 2025 sa realizoval dovoz na základe 193 žiadostí, zrušených bolo 21 žiadostí a realizácia dovozu sa presunula na rok 2026 v prípade 9 žiadostí. V roku bolo neukončených 17 žiadostí. Väčšina individuálnych povolení na vývoz pre konkrétneho pacienta sa týkala hematopoetických buniek, hlavne autológnych buniek. V skupine hromadných dovozov dominovali bunky pre asistovanú reprodukciu. Ďalšou skupinou boli kostné tkanivá. Vydávali sa aj autológne bunky na genetickú manipuláciu pre daného pacienta.

Proces vývozov aj dovozov spĺňa kritériá vysledovateľnosti. NTO si dožadava dokumentáciu k žiadosti TZ na konkrétne tkanivo o transporte a prebratí tkaniva príslušným TZ. Po obdržaní príslušnej dokumentácie považuje dovoz za ukončený.

3. Ciele a prehľad ich plnenia

Cieľom činnosti NTO je poskytovať služby pre program tkanív a buniek vo vyššie spomenutých častiach správy. NTO zabezpečuje plnenie povinností vyplývajúce zo zákona a spresnené Kontraktom medzi MZ SR a NTO.

Problémom, ktorý pretrváva je absencia informačného systému pre bunky asistovanej reprodukcie a hematopoetické bunky. NTO zabezpečuje zhromažďovanie a analýzu údajov aj pre tieto TZ, ale nevedie ich v informačnom systéme TISS. Zabezpečuje aj zachovanie vysledovateľnosti a hlásenie závažných nežiaducich reakcií a udalostí. V tejto skupine TZ nie je problém s poskytovaním služieb z registra nedarco, lebo ide o živých darcov, ktorí musia byť informovaní a podpisujú informovaný súhlas. Uchovávanie informovaného súhlasu je povinnosťou TZ. Uchovávanie údajov od živých darcov, hlavne pre asistovanú reprodukciu bude vyžadovať aj legislatívne úpravy, ktoré nastaví podmienky pre zvlášť citlivé údaje. Základnou podmienkou rozšírenia a skvalitnenia registrov je financovanie informačného systému Národného transplantáčného registra.

4. Hlavné skupiny užívateľov výstupov organizácie

Hlavnou skupinou užívateľov sú pracovníci tkanivových zariadení, pracovníci transplantačných centier pre hematopoetické bunky, pracoviská asistovanej reprodukcie, očné kliniky, ktoré vykonávajú transplantácie rohovky a ďalšie klinické pracoviská. Agregované štatistické výstupy, ktoré sú verejne dostupné sú určené pre MZ Slovenskej republiky, pre európske databázy ako aj pre odbornú a laickú verejnosť.

V Bratislave, dňa 30. marca 2026.

Mgr. Katarína Vadkertiová MBA, MPH,
riaditeľka
Národná transplantačná organizácia

Tabuľka č. 1a odberová a implantačná aktivita SR – „klasické“ tkanivá

DAROVANIE	MŔTVY			ŽIVÝ	SPOLU
	DBD	DCD	SPOLU		
N° darcov tkanív	30	389	419	1300	1719
N° odobratých tkanív	59	1055	1114	1646	2760

N° DAROVANÍ PODĽA TYPU TKANIVA	MŔTVY			ŽIVÝ	SPOLU
	DBD	DCD	SPOLU		
N° darovaní ROHOVKY	30	358	388	0	388
N° darovaní KOŽE	0	9	9	0	9
N° darovaní SRDCOVÝCH CHLOPNÍ	0	5	5	2	7
N° darovaní CIEVNÝCH TKANÍV	0	0	0	0	0
N° darovaní MUSKULO-SKELETÁLNYCH TKANÍV	0	18	18	285	303
N° darovaní PLACENTY	0			54	54
N° darovaní PANKREATICKÉHO TKANIVA	0	0	0	0	0
N° darovaní HEPATICKEHO TKANIVA	0	0	0	0	0
N° darovaní TUKOVÉHO TKANIVA	0	0	0	43	43
N° darovaní PARATYREÁLNEHO TKANIVA	0			0	0
N° darovaní NEURONÁLNEHO TKANIVA	0			0	0
N° darovaní iných tkanív (N°DIT) - pericardium	0	14	14	0	14
N°DIT - tkanivo pupočníka	0	0	0	589	589
N°DIT - pupočníkovej krvi	0	0	0	90	90
N°DIT - sclera	0	1	1	0	1
N°DIT - kostná dreň na izoláciu mezenchýmových kmeňových/stromálnych buniek	0	0	0	14	14
N°DIT - Autológne hematopoetické kmeňové bunky pre CAR-T terapiu	0	0	0	5	5
N°DIT - Autológne kmeňové krvotvorné bunky	0	0	0	50	50
N°DIT - Autolóгна plazma obohatená o trombocyty	0	0	0	450	450

ODBER	MŔTVY			ŽIVÝ	SPOLU
	DBD	DCD	SPOLU		
N° odobratých ROHOVIEK	59	710	769	0	769
Cm2 odobratej KOŽE	0	28357	28357	0	28357
N° odobratých SRDCOVÝCH CHOPNÍ	0	5	5	3	8
N° odobratých CIEVNYCH TKANÍV	0	0	0	0	0
N° odobratých MUSKULO-SKELETÁLNYCH TKANÍV	0	315	315	225	540
N° odobratých PLACENT	0			54	54
N° odobratých PANKREASOV	0	0	0	0	0
N° odobratých jednotiek HEPATICKÉHO TKANIVA	0	0	0	0	0
N° odobratých jednotiek TUKOVÉHO TKANIVA	0	0	0	43	43
N° odobratých jednotiek PARATYREOIDÁLNEHO TKANIVA	0			0	0
N° odobratých jednotiek NEURONÁLNEHO TKANIVA	0			0	0
N° odobratých AUTOLÓGNYCH ČASTÍ KALVY	0			123	123
N° odobratých jednotiek iných tkanív (N°OJIT) - pericardium	0	14	14	0	14
N°OJIT - tkanivo pupočníka	0	0	0	589	589
N°OJIT - pupočníkovej krvi	0	0	0	90	90
N°OJIT - sclera	0	2	2	0	2
N°OJIT - kostná dreň na izoláciu mezenchýmových kmeňových/stromálnych buniek	0	0	0	14	14
N°OJIT - Autológne hematopoetické kmeňové bunky pre CAR-T terapiu	0	0	0	5	5
N°OJIT - Autológne kmeňové krvotvorné bunky	0	0	0	55	55
N°OJIT - Autológna plazma obohatená o trombocyty	0	0	0	450	450

SPRACOVANIE, DISTRIBÚCIA, VÝMENA	SPRACOVANIE	DISTRIBÚCIA V KRAJINE	IMPORT			EXPORT		
			z EÚ	MIMO EÚ	SPOLU	do EÚ	Mimo EÚ	Spolu
N° jednotiek OČNÉHO TKANIVA	771	456	52	3	55	0	16	16
N° jednotiek KOŽE	65	95	0	0	0	0	0	0
N° jednotiek SRDCOVÝCH CHOPNÍ	8	2	0	0	0	0	0	0
N° jednotiek CIEVNYCH TKANÍV	0	0	0	0	0	0	0	0
N° jednotiek MUSKULO- SKELETÁLNYCH TKANÍV	1373	829	0	0	0	636	0	636
- N° jednotiek celých alebo častí kostí	381	130	0	0	0	375	0	375
- N° jednotiek šliach	51	30	0	0	0	57	0	57
- N° jednotiek chrupavky	84	0	0	0	0	174	0	174
- N° jednotiek osteochondrálnych štepov	0	0	0	0	0	0	0	0
- N° jednotiek kostnej výplňovej hmoty	843	669	0	0	0	0	0	0
- N° jednotiek iných tkanív - pericardium	14	0	0	0	0	30	0	30
N° jednotiek AMNIOVÝCH MEMBRÁN	526	483	0	0	0	0	0	0
N° jednotiek PANKREATICKÝCH OSTROVČEKOV	0	0	0	0	0	0	0	0
N° jednotiek HEPATICKÉHO TKANIVA	0	0	0	0	0	0	0	0
N° jednotiek TUKOVÉHO TKANIVA	43	43	0	0	0	0	0	0
N° jednotiek PARATYREOIDÁLNEH O TKANIVA	0	0	0	0	0	0	0	0

N° jednotiek NEURONÁLNEHO TKANIVA	0	0	0	0	0	0	0	0
N° jednotiek iných tkanív - MSCs z tkaniva pupočníka	990	1129	7	0	7	0	0	0
N° jednotiek iných tkanív - pupočníkovej krvi	0	0	0	0	0	90	0	90
N° jednotiek iných tkanív - tkaniva pupočníka	198	0	106	0	106	60	0	60
N° jednotiek iných tkanív - mezenchýmové kmeňové/stromálne bunky zo kostnej drene	5	6	0	0	0	22	0	22
N° jednotiek iných tkanív - tkanivo placenty	28	0	0	0	0	0	0	0
N° jednotiek iných tkanív - FASCIA LATA	36	32	0	0	0	0	0	0
N° jednotiek iných tkanív - autológne hematopoetické kmeňové bunky CAR-T	5	0	0	0	0	4	1	5
N° jednotiek iných tkanív - autológne kmeňové krvotvorné bunky	55	55	0	0	0	0	0	0
N° jednotiek iných tkanív - autológna plazma bohatá na trombocyty	450	450	0	0	0	0	0	0
N° jednotiek iných tkanív - autológne mezenchýmové stromálne bunky	9	8			0			0

TRANSPLANTÁCIE (APLIKÁCIE)	CELKOVÝ POČET		
	Transplantácií	Príjemcov	Použitých tkanív (balení)
OČNÉ TKANIVÁ	506	444	477
KOŽA	51	51	95
SRDCOVÉ CHLOPNE	2	2	2
CIEVY	0	0	0
MUSKULO-SKELETÁLNE TKANIVÁ (všetky typy)	434	434	772
AMNIOVÁ MEMBRÁNA	366	335	463
N° jednotiek PANKREATICKÝCH OSTROVČEKOV	0	0	0
N° jednotiek HEPATICKÉHO TKANIVA	0	0	0
N° jednotiek TUKOVÉHO TKANIVA	43	43	43
N° jednotiek PARATYREOIDÁLNEHO TKANIVA	0	0	0
N° jednotiek NEURONÁLNEHO TKANIVA	0	0	0
N° jednotiek iných tkanív - FASCIA LATA	37	37	45
N° jednotiek iných tkanív - MSCs z Tkaniva pupočníka	560	560	1129
N° jednotiek iných tkanív - mezenchýmové kmeňové/stromálne bunky z kostnej drene	28	8	10
N° jednotiek iných tkanív - autológne hematopoetické kmeňové bunky CAR-T	3	3	3
N° jednotiek iných tkanív - autológne kmeňové krvotvorné bunky	47	47	55
N° jednotiek iných tkanív - autológna plazma bohatá na trombocyty	450	154	450
N° jednotiek iných tkanív - autológne mezenchýmové stromálne bunky	8	8	8

Tabuľka č. 1b odberová a implantačná aktivita SR – reprodukčné tkanivá

AR Partnerské darovanie	Typ liečby		Spolu
	IUI	IVF/ICSI	
Počet liečených párov (Páry, ktoré mali realizovaný a ukončený najmenej 1 liečebný cyklus) (IUI, IVF/ICSI)	1 253	4 192	5 445
Počet odberov oocytov (Počet odberov kde bol odobraný najmenej 1 oocyt)		4 644	4 644
Počet zmrazení oocytov (procedúra) (Počet kryoprezervačných procedúr po IVF/ICSI, bez ohľadu na počet zmrazených oocytov)		504	504
Počet zmrazení spermii (procedúra) (Počet kryokonzervačných procedúr po IVF/ICSI, bez ohľadu na počet zmrazených slamiiek)		563	563
Počet zmrazení embryí (procedúra) (Počet kryokonzervačných procedúr po IVF/ICSI, bez ohľadu na počet zmrazených embryí)	0	3 355	3 355
Počet transferov embryí (zygót) čerstvých a zmrazených (Počet procedúr po IVF/ICSI, bez ohľadu na počet transferovaných embryí)		6 794	6 794

Nepartnerské darovanie	Spermie	Oocyty	Embryá/ Zygóty
Počet darcov (aktuálne darovanie)	163	437	
Počet darovaní (odber spermii/oocytov)	198	532	189
Počet slamiiek spermii, oocytov, embryí/zygót vyvezených zo SR:			
do EÚ	50	4 943	88
mimo EÚ	0	0	18
Počet slamiiek spermii, oocytov, embryí/zygót dovezených do SR:			
z EÚ	76	12	200
mimo EÚ	15	4 671	17

MAR s darovanými spermiami - non partner	Typ liečby		Spolu
	IUI	IVF/ICSI	
Počet cyklov s darovanými spermiami	34	190	224
Počet transferov embryí alebo zygót (ET) (čerstvých a zmrazených/kryo)		179	179
Počet zmrazených embryí		542	542
Počet zmrazených zygót		0	0

MAR s darovanými oocytmi - non partner	IVF/ICSI
Počet cyklov s darovanými oocytmi	578
Počet transferov embryí alebo zygót (ET) (čerstvých a zmrazených/kryo)	684
Počet zmrazených embryí	1 707
Počet zmrazených zygót	0

MAR s darovanými oocytmi a spermiami - non partner	IVF/ICSI
Počet cyklov s darovanými embryami	180
Počet transferov embryí alebo zygót (ET) (čerstvých a zmrazených/kryo)	235
Počet zmrazených embryí	254
Počet zmrazených zygót	0

Zachovanie reprodukčnej kapacity	
Počet zmrazení oocytov (procedúra) (Počet kryoprezervačných procedúr po IVF/ICSI, bez ohľadu na počet zmrazených oocytov)	627
Počet zmrazení spermíí (procedúra) (Počet kryokonzervačných procedúr po IVF/ICSI, bez ohľadu na počet zmrazených slamiiek)	676
Počet pacientiek s odberom ovariálneho tkaniva	0
Počet pacientov s odberom testikulárneho tkaniva	39

Tabuľka č. 1c odberová a implantačná aktivita SR – hematopoetické bunky

POTENCIÁLNE DAROVANIE	Registrované k 01/01 00:00	Registrované počas roka	Vyradené počas roka	Registrované k 31/12 24:00
N° potenciálnych darcov HPC (registrovaných a typizovaných HPC darcov)	25 734	2 903	875	27 762
N° jednotiek pupečníkovej krvi HPC (registrovaných a typizovaných jednotiek pupečníkovej krvi dostupných na transplantáciu nepríbuzných pacientov)	749	892	1 395	246

VYHLÁDÁVANIE V NÁRODNÝCH REGISTROCH	PŮVOD ŽIADOSTI			SPOLU
	KRAJINA	EÚ	MIMO EÚ	
N° požadovaných hľadání	94	10 215	22 558	32 867
N° hľadání v národných registroch	94	10 215	22 558	32867
N° hľadání v zahraničných registroch	94			94
N° nepríbuzných darovaní	80	5	1	86
- z vlastnej krajiny	6	5	1	12
- z krajín EÚ	70			70
- z krajín mimo EÚ	4			4

DISTRIBÚCIA A VÝMENA	DISTRIBÚCIA V KRAJINE	IMPORT			EXPORT		
		Z EÚ	MIMO EÚ	SPOLU	DO EÚ	MIMO EÚ	SPOLU
N° nepríbuzných (bunkový produkt od jedného darcu bez ohľadu na počet darovaní/vakov)	1 321	70	4	74	5	1	6
- Kostná dreň (M)	0	7	0	7	0	0	0
- Periférna krv (A)	6	63	4	67	5	1	6
- Pupečníková krv (C)	1 315	0	0	0	0	0	0

DAROVANIE	AUTOLÓGNE	ALOGÉNNE		
		príbuzenské	nepríbuzenské	spolu ALO
N° darovaní (bunkový produkt od jedného darcu počas jednej darovacej procedúry)	755	47	905	952
- z kostnej drene (M)	0	5	0	5
- z periférnej krvi (A)	210	40	13	53
- z pupečníkovej krvi (C)	545	2	892	894

BANKING PUPOČNÍKOVEJ KRVI	Zozbierané	Zamrazené	Distribuované
N° nepríbuzenských jednotiek pupočníkovej krvi	553	892	1 315
- z vlastnej krajiny	553	892	1 315
- z krajín EÚ	0	0	0
- z krajín mimo EÚ	0	0	0
N° príbuzenských jednotiek pupočníkovej krvi	1	1	0
- z vlastnej krajiny	1	1	0
- z krajín EÚ	0	0	0
- z krajín mimo EÚ	0	0	0

TRANSPLANTÁCIE	AUTOLÓGNE		PRÍBUZENSKÉ		NEPRÍBUZENSKÉ	
	Celkový počet transplantácií	Počet príjemcov s 1. transplantáciou	Celkový počet transplantácií	Počet príjemcov s 1. transplantáciou	Celkový počet transplantácií	Počet príjemcov s 1. transplantáciou
N° transplantácií	57	52	15	15	60	60
- z kostnej drene (M)	0	0	2	2	1	1
- z periférnej krvi (A)	134	116	30	30	59	59
- z pupočníkovej krvi (C)	4	2	0	0	0	0
- kombinácia M+A	0	0	0	0	0	0
- kombinácia M+C	0	0	0	0	0	0
- kombinácia A+C	0	0	0	0	0	0
- kombinácia M+A+C	0	0	0	0	0	0

INÉ PROCESY ASOCIOVANÉ S HPC TRANSPLANTÁCIU	AUTOLÓGNE		PRÍBUZENSKÉ		NEPRÍBUZENSKÉ	
	Počet procedúr	Počet príjemcov	Počet procedúr	Počet príjemcov	Počet procedúr	Počet príjemcov
Typ procedúry	79	79	44	16	795	694
Infúzia darcovských lymfocytov	50	50	28	14	26	12
CAR-T	25	25	0	0	0	0
ECP	0	0	15	1	96	13
Iné - infúzie MSCs z pupočníkovej krvi	0	0	0	0	666	666
Iné - aplikácia kmeňových buniek z pupočníkovej krvi	3	3	0	0	0	0
Erytrodeplécia štepu KD	0	0	0	0	1	1
Podanie boostu CD34+ bb	1	1	1	1	0	0
Podanie MSC	0	0	0	0	6	2

Tabuľka č.2 Aktuálny zoznam tkanivových zariadení v SR

Kód tkanivového zariadenia	Názov tkanivového zariadenia	Adresa pracoviska	Odborný zástupca	Rozsah činností	Vývoz	Dovoz
SK000120	Centrálna tkanivová banka pri KPaRCH LF UK a UNB	UN Bratislava, Nemocnica Ružinov Ružinovská 6, 821 01 Bratislava	doc. MUDr. Peter Bukovčan, PhD.	<u>Odber,</u> <u>testovanie,</u> <u>spracovanie,</u> <u>konzervovanie,</u> <u>skladovanie,</u> <u>distribúcia,</u> <u>vývoz</u> odborné zameranie: chirurgia, plastická chirurgia <u>osteoartikulárne</u> -kosti, chondrocyty, osteoblasty; <u>spojivové</u> - šľachy, fibroblasty; <u>kardiovaskulárne</u> e - cievy, chlopne; <u>kožné tkanivá</u> - koža, keratinocyty, acelulárna aloderma; <u>plodové obaly</u> - amnion, tkanivo pupočníka - mezenchymálne stromálne bunky; <u>bunky</u> - limbálne kmeňové bunky, kmeňové bunky z lipoaspirátu, <u>autológna</u> <u>plazma bohatá</u> <u>na trombocyty</u>	<u>*osteartikulárne</u> e -kosti, chondrocyty, osteoblasty <u>*spojivové</u> - šľachy, fibroblasty <u>*kardiovaskulárne</u> e - cievy, chlopne <u>*kožné tkanivá</u> - koža, keratinocyty, acelulárna aloderma <u>*plodové obaly</u> - amnion, tkanivo pupočníka - mezenchymálne stromálne bunky <u>*bunky</u> - limbálne kmeňové bunky, kmeňové bunky z lipoaspirátu <u>*autológna</u> <u>plazma bohatá</u> <u>na trombocyty</u>	—
SK000480	Fakultná nemocnica AGEL Košice-Šaca a.s.	Lúčna 57, 040 15 Košice - Šaca Poliklinika - Vstupný areál U.S. STEEL, 044 54 Košice	MUDr. Erik Eliáš	<u>Odber,</u> <u>testovanie,</u> <u>spracovanie,</u> <u>konzervovanie,</u> <u>skladovanie,</u> <u>distribúcia</u> odborné zameranie: chirurgia plodový obal - amnion, kmeňové bunky, fibroblasty - bunky	—	—

				podkožného tkaniva		
SK000126	Očná klinika SZU a UNB rohovková banka	UN Bratislava Nemocnica Sv. Cyrila a Metoda Antolská 11, 851 07 Bratislava	Doc. MUDr. Petr Kolář, Dr.Sc	<u>Odber,</u> <u>testovanie,</u> <u>spracovanie,</u> <u>konzervovanie,</u> <u>skladovanie,</u> <u>distribúcia</u> odborné zameranie: oftalmológia očné tkanivá, očné bunky	—	—
SK001039	IMUNA PHARM, a.s.	Jarková 269/17, 082 22 Šarišské Michaľany	Doc. MUDr. Ján Koller, CSc.	<u>Odber,</u> <u>testovanie,</u> <u>spracovanie,</u> <u>konzervovanie,</u> <u>skladovanie,</u> <u>distribúcia</u> odborné zameranie: chirurgia, plastická chirurgia muskuloskeletárne tkanivá a bunky ľudského pôvodu: kardiovaskulárne tkanivá a bunky - cievy, srdcové chlopne, perikard; kožné tkanivá a bunky - koža, derma, keratinocyty, fibroblasty; plodové obaly - amnion, chorion	—	—
SK008543	VESELY Očná Klinika, s.r.o.	Hroncová ulica č. 1 040 01 Košice	MUDr. Pavol Veselý	<u>Odber,</u> <u>testovanie,</u> <u>spracovanie,</u> <u>konzervovanie,</u> <u>skladovanie,</u> <u>distribúcia,</u> <u>vývoz</u> odborné zameranie: oftalmológia amniové membrány, sklerálne štepy, očné rohovky	*amniové membrány *sklerálne štepy *očné rohovky	*sklerálne štepy *očné rohovky z členského štátu - Česká republika, Írsko

SK008549	Med goodwill, s.r.o.	Šenkvičná 14/F, 902 01 Pezinok	MUDr. Ilja Chandoga, PhD.	<u>Odber,</u> <u>testovanie,</u> <u>spracovanie,</u> <u>konzervovanie,</u> <u>skladovanie,</u> <u>distribúcia,</u> <u>vývoz</u> odborné zameranie: chirurgia autológne bunky, kostné tkanivo, spojivá, väzivá, chrupky	*autológne bunky *kostné tkanivo *spojivá *väzivá *chrupky	—
SK011002	ROBIN LOOK, spol. s r.o	Gagarinova 7/B, 821 03 Bratislava	MUDr. Tamara Štětínová, PhD.	<u>Odber,</u> <u>testovanie,</u> <u>spracovanie,</u> <u>konzervovanie,</u> <u>skladovanie,</u> <u>distribúcia,</u> <u>dovoz z</u> <u>členského štátu,</u> <u>vývoz</u> odborné zameranie: oftalmológia očné rohovky a ich štepy	*očné rohovky a ich štepy	*očné rohovky a ich štepy
SK008550	Celltherapy, SE	Magurská 1/B a 3/C 831 01 Bratislava	MUDr. Peter Hudák	<u>Odber,</u> <u>testovanie,</u> <u>spracovanie,</u> <u>konzervovanie,</u> <u>skladovanie,</u> <u>distribúcia</u> odborné zameranie: chirurgia mezenchymálne kmeňové bunky z tukového tkaniva	—	—
SK000127	Onkologický ústav sv. Alžbety, s.r.o.	Kolárska 12, 811 06 Bratislava	prof. MUDr. Stanislav Špánik, Csc. MUDr. Peter Švec, PhD.	<u>Odber,</u> <u>testovanie,</u> <u>spracovanie,</u> <u>konzervovanie,</u> <u>skladovanie,</u> <u>distribúcia a</u> <u>vývoz tkanív</u> <u>alebo buniek</u> odborné zameranie: hematológia a transfuziológia, pediatrická hematológia a onkológia mezenchýmové kmeňové bunky z tuku, kostnej drene a zubných tkanív	*mezenchýmové kmeňové bunky z tuku, kostnej drene a zubných tkanív	—

SK010480	Onkologický ústav sv. Alžbety, s.r.o.	Heydukova 10, 812 50 Bratislava	MUDr. Katarína Kajová Macháleková, PhD.	<u>Odber,</u> <u>testovanie,</u> <u>spracovanie,</u> <u>konzervovanie,</u> <u>skladovanie,</u> <u>distribúcia</u> <u>tkanív alebo</u> <u>buniek</u> <u>na vedecko -</u> <u>výskumné účely</u> odborné zameranie: patologická anatómia nádorové tkanivá z rôznych orgánových lokácií	—	—
SK010922	Neuroimunologický inštitút, n.o Neuroimmunology institute, n.p.o Zrušené k 30.6.2025	Karloveská 2929/63, 842 29 Bratislava	prof. MUDr. Pavel Babál, CSc.	<u>Odber,</u> <u>testovanie,</u> <u>spracovanie,</u> <u>konzervovanie,</u> <u>skladovanie,</u> <u>distribúcia na</u> <u>vedecko -</u> <u>výskumné účely</u> odborné zameranie: patologická anatómia mozgové tkanivo	—	—
SK018176	CLINIC CENTRUM, s.r.o.	Sereďská 9423/255E 917 05 Trnava	MUDr. Lenka Vanyová, FEBO	<u>Odber,</u> <u>testovanie,</u> <u>spracovanie,</u> <u>konzervovanie,</u> <u>skladovanie,</u> <u>distribúcia</u> odborné zameranie: oftalmológia rohovky	—	—
SK000047	Očná tkanivová banka FNsP F.D. Roosevelta	FNsP F.D. Roosevelta Nám. L. Svobodu 1, 975 17 Banská Bystrica	Špecializačný odbor: oftalmológia MUDr. Ladislav Jančo plastická chirurgia MUDr. Silvia Valentová, PhD. hematológia a transfuziológia MUDr. Imrich Markuliak MUDr. Eva Králiková úrazová chirurgia	<u>Odber,</u> <u>testovanie,</u> <u>spracovanie,</u> <u>konzervovanie,</u> <u>skladovanie,</u> <u>distribúcia</u> odborné zameranie: oftalmológia, plastická chirurgia, hematológia a	—	—



<p>SK000046</p>	<p>Centrum autológnej transplantácie PKB pri Hematologickom oddelení FNsP F.D. Roosevelta</p> <p>Plastická chirurgia, úrazová chirurgia, ortopédia</p>	<p>FNsP F.D. Roosevelta Nám. L. Svobodu 1, 975 17 Banská Bystrica</p>	<p>MUDr. Radomír Gajdoš, PhD. ortopédia MUDr. Ján Šima, PhD.</p>	<p>transfuziológia, úrazová chirurgia, ortopédia kryokonzervovaná amniová membrána, očná rohovka, autológne kostné transplantáty, autológne chrupkové transplantáty, autológne voľné šlachové transplantáty, voľné kožné transplantáty, periférne kmeňové bunky, dermoepidermálne štepy, krv z pupočníkovej šnúry, tkanivo z pupočnej šnúry, kostný štep pri TEP bedrového kĺbu, voľné šlachové transplantáty</p>		
<p>SK000481</p>	<p>Združená tkanivová banka UN LP Košice</p>	<p>Rastislavova 43, 041 90 Košice</p>	<p>MUDr. Peter Cibur, PhD. RNDr. Zuzana Váczy</p>	<p>Odber, testovanie, spracovanie, konzervovanie, skladovanie, distribúcia, vývoz odborné zameranie: gynekológia pôrodnictvo, hematológia a transfuziológia, oftalmológia, ortopédia, chirurgia, urológia a andrológia, onkológia, infektológia, patologická anatómia kostné tkanivá a spojivové tkanivá - chondrocyty; tkanivá a bunky pupočníka a placenty a plodových obalov - séru,</p>	<p>*T bunky z periférnej krvi *spermie</p>	<p>—</p>

				<p>amniion; tkanivá a bunky oka - rohovky, skléry, limbálne bunky; mezenchýmové stromálne bunky - tukové tkanivo, kostná dreň; periférna krv - kmeňové krvotvorné bunky, T bunky, sérum, plazma bohatá na trombocyty; reprodukčné bunky a tkanivá - spermie; chlopne a cievy; stolica</p>	
SK008520	<p>Slovenské Centrum Tkanív a Buniek, s.r.o.</p>	<p>Tematínska 5/A, 851 05 Bratislava</p>	<p>MUDr. Miroslav Lisý, PhD.</p>	<p><u>Odber,</u> <u>testovanie,</u> <u>spracovanie,</u> <u>konzervovanie,</u> <u>skladovanie,</u> <u>distribúcia,</u> <u>dovoz z členského štátu,</u> <u>vývoz odborné zameranie:</u> <i>ortopédia</i> kĺbová chrupavka so subchondrálnou vrstvou, kostné tkanivá (hlavice stehennej kosti) od živého darcu, kostná dreň</p>	<p>*kĺbová chrupavka so subchondrálnou vrstvou *kostné tkanivá (hlavice stehennej kosti) od živého darcu *kostná dreň *amniová membrána *kostné tkanivo *väzy, šľachy *väzivové tkanivo</p>
SK012115	<p>Rodinná banka perinatálnych a mezenchymálnych buniek s.r.o.</p>	<p>Tematínska 5/A, 851 05 Bratislava</p>	<p>MUDr. Erika Slobodová</p>	<p><u>Odber,</u> <u>testovanie,</u> <u>spracovanie,</u> <u>konzervovanie,</u> <u>skladovanie,</u> <u>distribúcia,</u> <u>dovoz z členského štátu,</u> <u>vývoz odborné zameranie:</u> <i>hematológia a transfuziológia, vnútorné lekárstvo</i> krvotvorné a mezenchymálne kmeňové bunky z pupočníkovej krvi,</p>	<p>*krvotvorné a mezenchymálne kmeňové bunky z pupočníkovej krvi *mezenchymálne kmeňové bunky z tkaniva pupočníka</p> <p>*krvotvorné a mezenchymálne kmeňové bunky z pupočníkovej krvi *mezenchymálne kmeňové bunky z tkaniva pupočníka</p>

				mezenchymálne kmeňové bunky z tkaniva pupočníka		
SK008542	Blue Horizon International, a.s.	Duklianskych hrdinov 34, 901 01 Malacky	MUDr. Júlia Bačkorová	<p><u>Odber,</u> <u>testovanie,</u> <u>spracovanie,</u> <u>konzervovanie,</u> <u>skladovanie,</u> <u>distribúcia</u> odborné zameranie: hematológia a transfuziológia bunky stromálnej vaskulárnej frakcie z tukového tkaniva (autológne použitie), mezenchymálne kmeňové bunky z tukového tkaniva (autológne použitie) mezenchymálne kmeňové bunky získané z pupočníkového tkaniva (alogénne použitie) mezenchymálne kmeňové bunky získané z pupočníkovej krvi (alogénne použitie) kmeňové bunky z pupočníkovej krvi - autológne použitie</p>	—	—

SK000122	Slovenský register placentárnych krvotvorných buniek	Dúbravská cesta 9, 841 04 Bratislava Kremnička 2, 975 05 Banská Bystrica	doc. MUDr. Mikuláš Hrubisko, CSc. MUDr. Martin Hrubisko, PhD.	<u>Odber,</u> <u>testovanie,</u> <u>spracovanie,</u> <u>konzervovanie,</u> <u>skladovanie,</u> <u>distribúcia,</u> <u>dovoz z členských štátov, vývoz odborné zameranie:</u> hematológia a transfuziológia, klinická imunológia a alergológia kmeňové krvotvorné bunky, kmeňové mezenchymálne bunky, autológna a alogénna pupočníková a placentárna krv, autológne a alogénne tkanivo pupočnej šnúry, autológne a alogénne tkanivo placenty, kmeňové krvotvorné bunky z periférnej krvi, kmeňové krvotvorné bunky z kostnej drene	*kmeňové krvotvorné bunky *kmeňové mezenchymálne bunky *autológna a alogénna pupočníková a placentárna krv *autológne a alogénne tkanivo pupočnej šnúry	*kmeňové krvotvorné bunky *kmeňové mezenchymálne bunky *autológna a alogénna pupočníková a placentárna krv *autológne a alogénne tkanivo pupočnej šnúry z členského štátu - Nemecká spolková republika *autológne a alogénne tkanivo placenty z členského štátu - Maďarská republika
SK017956	BIOM-R, s.r.o.	Karloveská 63 841 04 Bratislava	MUDr. Ľuboš Hriň	<u>Odber,</u> <u>testovanie,</u> <u>spracovanie,</u> <u>konzervovanie,</u> <u>skladovanie,</u> <u>distribúcia,</u> <u>vývoz odborné zameranie:</u> chirurgia kmeňové bunky z pupočníkovej krvi, tkanivo a kmeňové bunky pupočníka, amniová blana, mezenchymové kmeňové bunky z tukového tkaniva	*kmeňové bunky z pupočníkovej krvi *tkanivo a kmeňové bunky pupočníka *amniová blana *mezenchymové kmeňové bunky z tukového tkaniva	—

SK000121	Klinika Hematológia a transfuziológie LFUK, SZU a UNB	UN Bratislava Nemocnica Sv. Cyrila a Metoda Antolská 11, 851 07 Bratislava	MUDr. Marcela Skraková	<u>Odber,</u> <u>testovanie,</u> <u>spracovanie,</u> <u>konzervovanie,</u> <u>skladovanie,</u> <u>distribúcia,</u> <u>vývoz</u> odborné zameranie: hematológia a transfuziológia kmeňové krvotvorné bunky z kostnej drene, kmeňové krvotvorné bunky z periférnej krvi, mononukleárne bunky z periférnej krvi - darcovské lymfocyty, T- lymfocyty	*kmeňové krvotvorné bunky z kostnej drene * kmeňové krvotvorné bunky z periférnej krvi * mononukleárne bunky z periférnej krvi - darcovské lymfocyty, T- lymfocyty	—
SK014616	Národný onkologický ústav, Bratislava	Klenová 1, 833 10 Bratislava	MUDr. Zuzana Čináková	<u>Odber,</u> <u>testovanie,</u> <u>spracovanie,</u> <u>konzervovanie,</u> <u>skladovanie,</u> <u>distribúcia,</u> <u>vývoz</u> odborné zameranie: hematológia a transfuziológia periférne kmeňové bunky, mononukleárne bunky - darcovské lymfocyty, T- lymfocyty	*mononukleárn e bunky - T-lymfocyty	—
SK008547	Klinika hematológie a transfuziológie JLF UK a UN Martin	UN Martin Kollárova 2, 036 59 Martin	MUDr. Ján Hudeček, CSs.	<u>Odber,</u> <u>testovanie,</u> <u>spracovanie,</u> <u>konzervovanie,</u> <u>skladovanie,</u> <u>distribúcia</u> odborné zameranie: hematológia a transfuziológia kmeňové krvotvorné bunky	—	—

SK000123	FERTICENT, s.r.o.	Sv. Vincenta 4, 821 03 Bratislava	MUDr. Andrea Ďurechová, PhD.	<u>Odber,</u> <u>testovanie,</u> <u>spracovanie,</u> <u>konzervovanie,</u> <u>skladovanie a</u> <u>distribúcia,</u> <u>dovoz z</u> <u>členského štátu</u> odborné zameranie: gynekológia a pôrodnictvo spermie, vajíčka, embryá	—	*vajíčka *spermie *embryá
SK000124	GYN-FIV, a.s. Tkanivové zariadenie 1 (Bratislava)	Trnavská cesta 185/106, 821 01 Bratislava	MUDr. Peter Harbuľák, PhD.	<u>Odber,</u> <u>testovanie,</u> <u>spracovanie,</u> <u>konzervovanie,</u> <u>skladovanie,</u> <u>distribúcia,</u> <u>vývoz</u> odborné zameranie: reprodukčná medicína - reprodukčné bunky a embryá oocyty, spermie, embryá, testikulárne tkanivo	*oocyty *spermie *embryá	—
SK014617	GYN-FIV, a.s. Tkanivové zariadenie 2 (Nitra)	Rázusova 16 949 01 Nitra	MUDr. Iveta Stenová, PhD.	<u>Odber,</u> <u>testovanie,</u> <u>spracovanie,</u> <u>konzervovanie,</u> <u>skladovanie,</u> <u>distribúcia</u> odborné zameranie: reprodukčná medicína spermie	—	—
SK008551	GYN-FIV Žilina s.r.o.	Predmestská ulica č. 8600 010 01 Žilina	MUDr. Silvester Galo, PhD.	<u>Odber,</u> <u>testovanie,</u> <u>spracovanie,</u> <u>konzervovanie,</u> <u>skladovanie,</u> <u>distribúcia,</u> <u>vývoz</u> odborné zameranie: reprodukčná medicína - reprodukčné bunky a embryá oocyty, spermie, embryá, testikulárne tkanivo	*oocyty *spermie *embryá	—

SK000125	Reprofit Slovakia, a.s.	Prievozská 4/A, 821 09 Bratislava	MUDr. Gabriela Šustová	<u>Odber,</u> <u>testovanie,</u> <u>spracovanie,</u> <u>konzervovanie,</u> <u>skladovanie,</u> <u>distribúcia,</u> <u>vývoz</u> odborné zameranie: gynekológia a pôrodnictvo reprodukčné bunky, embryá	*reprodukčné bunky *embryá	—
SK008546	Reprofit Slovakia, a.s.	Kollárova 85, 036 01 Martin	MUDR. Tomáš Bagócsi	<u>Odber,</u> <u>testovanie,</u> <u>spracovanie,</u> <u>konzervovanie,</u> <u>skladovanie,</u> <u>distribúcia,</u> <u>vývoz</u> odborné zameranie: gynekológia a pôrodnictvo reprodukčné bunky, embryá	*reprodukčné bunky *embryá	—
SK000478	GYNCARE, s.r.o. Tkanivové zariadenie 1	Magnezitárska 2/C, 040 13 Košice	MUDr. Michal Michna	<u>Odber,</u> <u>testovanie,</u> <u>spracovanie,</u> <u>konzervovanie,</u> <u>skladovanie,</u> <u>distribúcia,</u> <u>dovoz z členského štátu,</u> <u>vývoz</u> odborné zameranie: gynekológia a pôrodnictvo oocyty, spermie, embryá, tkanivá semenníkov	*oocyty *spermie *embryá *tkanivá semenníkov	*oocyty *spermie *embryá *tkanivá semenníkov
SK011283	GYNCARE, s.r.o. Tkanivové zariadenie 2	Novozámocská 67, 949 05 Nitra	MUDr. Tomáš Debnár	<u>Odber,</u> <u>testovanie,</u> <u>spracovanie,</u> <u>konzervovanie,</u> <u>skladovanie,</u> <u>distribúcia,</u> <u>dovoz z členského štátu,</u> <u>vývoz</u> odborné zameranie: gynekológia a pôrodnictvo oocyty, spermie, embryá, tkanivá semenníkov	*oocyty *spermie *embryá *tkanivá semenníkov	*oocyty *spermie *embryá *tkanivá semenníkov



SK018936	GYNCARE, s.r.o. Tkanivové zariadenie 3	Galvániho 17/C 821 04 Bratislava - Ružinov	MUDr. Pavel Hreško	<u>Odber,</u> <u>testovanie,</u> <u>spracovanie,</u> <u>konzervovanie,</u> <u>skladovanie,</u> <u>distribúcia,</u> <u>dovoz z</u> <u>členského štátu,</u> <u>vývoz</u> odborné zameranie: gynekológia a pôrodnictvo oocyty, spermie, embryá, tkanivá semenníkov, ovariálne tkanivá	*oocyty *spermie *embryá *tkanivá semenníkov *ovariálne tkanivá	*oocyty *spermie *embryá *tkanivá semenníkov *ovariálne tkanivá
SK000479	Sanatórium pre liečbu neplodnosti - SPLN, s.r.o.	Masarykova 17, 040 01 Košice	MUDr. Lenka Vrchovinská	<u>Odber,</u> <u>testovanie,</u> <u>spracovanie,</u> <u>konzervovanie,</u> <u>skladovanie,</u> <u>distribúcia,</u> <u>vývoz, dovoz</u> <u>z členského</u> <u>štátu, dovoz z</u> <u>tretieho štátu</u> odborné zameranie: gynekológia a pôrodnictvo embryá, spermie, oocyty	*oocyty *spermie *embryá	*oocyty *spermie *embryá z členského štátu - Taliansko z tretieho štátu - Ukraina
SK000658	Sanatórium Helios SK, s.r.o.	Daniela Michaeliho 2, 036 01 Martin	MUDr. Pavel Texl	<u>Odber,</u> <u>testovanie,</u> <u>spracovanie,</u> <u>konzervovanie,</u> <u>skladovanie,</u> <u>distribúcia,</u> <u>vývoz a dovoz</u> <u>z členského</u> <u>štátu EÚ</u> odborné zameranie: gynekológia a pôrodnictvo reprodukčné bunky - spermie, oocyty,embryá	*oocyty *spermie *embryá	*oocyty *spermie *embryá
SK008903	Sanatórium Helios Košice s.r.o.	Krivá 23, 040 01 Košice - Juh	MUDr. Dušan Jamriška	<u>Odber,</u> <u>testovanie,</u> <u>spracovanie,</u> <u>konzervovanie,</u> <u>skladovanie,</u> <u>distribúcia</u> odborné zameranie: gynekológia a pôrodnictvo reprodukčné bunky, embryá	—	—

SK015797	Sanatórium Helios Bratislava s.r.o.	Tehelná 26 831 03 Bratislava	MUDr. Vendelín Pávay	<u>Odber,</u> <u>testovanie,</u> <u>spracovanie,</u> <u>konzervovanie,</u> <u>skladovanie,</u> <u>distribúcia,</u> <u>dovoz z</u> <u>členského štátu,</u> <u>vývoz</u> odborné zameranie: gynekológia a pôrodnictvo oocyty, spermie, embryá	*oocyty *spermie *embryá	*oocyty *spermie *embryá
SK008540	I. gynekologicko-pôrodnická klinika LF UK a UNB s Centrom reprodukčnej medicíny	UN Bratislava Nemocnica Sv. Cyrila a Metoda Antolská 11, 851 07 Bratislava	MUDr. Martin Petrenko, CSc	<u>Odber,</u> <u>testovanie,</u> <u>spracovanie,</u> <u>konzervovanie,</u> <u>skladovanie,</u> <u>distribúcia,</u> <u>dovoz z</u> <u>členského štátu,</u> <u>vývoz</u> odborné zameranie: gynekológia a pôrodnictvo; reprodukčná medicína spermie, vajička, embryá, testikulárne a ovariálne tkanivá	*vajička *spermie *embryá	*vajička *spermie *embryá z členských štátov - Česká republika
SK008544	ReproMedica, s.r.o.	Búdkova 26, 811 04 Bratislava	MUDr. Karol Hlinšťák	<u>Odber,</u> <u>testovanie,</u> <u>spracovanie,</u> <u>konzervovanie,</u> <u>skladovanie,</u> <u>distribúcia,</u> <u>dovoz z</u> <u>členských štátov, dovoz z</u> <u>tretieho štátu,</u> <u>vývoz</u> odborné zameranie: gynekológia pôrodnictvo spermie, oocyty, embryá, ovariálne a testikulárne tkanivo	*oocyty *spermie *embryá Ukrajina	*oocyty *spermie *embryá z členských štátov - Holandsko, Španielsko *oocyty z tretieho štátu - Ukrajina



SK008548	Sanatórium Helios Banská Bystrica, s.r.o.	Rudlovska cesta 83, 974 01 Banská Bystrica	MUDr. Lenka Šváčová	<u>Odber,</u> <u>testovanie,</u> <u>spracovanie,</u> <u>konzervovanie,</u> <u>skladovanie,</u> <u>distribúcia,</u> <u>vývoz, dovoz z</u> <u>členského štátu</u> <u>EÚ</u> odborné zameranie: gynekológia a pôrodnictvo reprodukčné bunky, embryá	*reprodukčné bunky *embryá	*reprodukčné bunky *embryá
SK016916	proRM, s.r.o.	Búdkova 26, 811 04 Bratislava	MUDr. Judita Zsemlyeová	<u>Odber,</u> <u>testovanie,</u> <u>spracovanie,</u> <u>konzervovanie,</u> <u>skladovanie,</u> <u>distribúcia</u> odborné zameranie: gynekológia a pôrodnictvo ocyty, spermie, embryá	—	—