

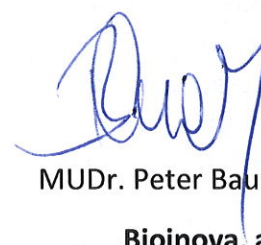
Výroční zpráva tkáňového zařízení 2023

Autologní	Lipoaspirát	Stromální vaskulární frakce	Emulgovaný lipoaspirát	Kostní dřeň
Počet žijících dárců	0	-	-	0
Počet zemřelých dárců	0	-	-	-
Počet odběrů	0	-	-	0
Množství tkání a buněk zpracovaných a propuštěných pro přímé podání	-	0	0	-
Množství tkání a buněk zpracovaných a propuštěných pro výrobu	-	0	0	0
Množství tkání a buněk dodaných výrobcí v ČR	-	0	0	0
Množství tkání a buněk vyvezených do zahraničí	0	0	0	0
Množství tkání a buněk skladovaných na konci roku	0	0	0	-
Množství tkání a buněk vyřazených	0	0	0	0
<i>Důvody vyřazení</i>				

Alogenní	Lipoaspirát	Stromální vaskulární frakce	Emulgovaný lipoaspirát	Kostní dřeň
Počet žijících dárců	0	-	-	-
Počet zemřelých dárců	0	-	-	-
Počet odběrů	0	-	-	-
Množství tkání a buněk zpracovaných a propuštěných pro přímé podání	-	0	0	-
Množství tkání a buněk zpracovaných a propuštěných pro výrobu	-	0	0	-

Množství tkání a buněk dodaných výrobcí v ČR	0	0	0	-
Množství tkání a buněk vyvezených do zahraničí	0	0	0	-
Množství tkání a buněk skladovaných na konci roku	0	0	0	-
Množství tkání a buněk vyřazených	0	0	0	-
<i>Důvody vyřazení</i>				

V Praze dne 20. 2. 2024



MUDr. Peter Bauer, Ph. D.

Bioinova, a.s.
Odpovědná osoba TZ