

GEWEBESPENDE *Meldeweg*

Irreversibler Herz-Kreislauf-Stillstand/Hirntod

gemäß TPG §§ 3, 4



Spendermeldung (bis 16 h post mortem)
an die DGFG (Telefon, Fax)



Beratung der
Angehörigen

Eruierung des Willens
des Verstorbenen

Nein

Vorliegen von
Kontraindikationen?



Abbruch



Falls nicht bekannt

Angehörige entscheiden im Sinne des Verstorbenen



Generelle oder
eingeschränkte
Zustimmung zur
Gewebespende

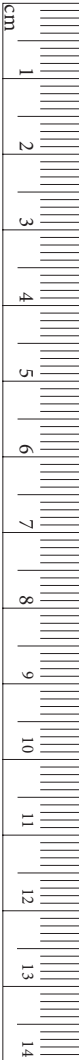


Ablehnung einer
Gewebespende

DGFG

DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR
GEWEBETRANSPLANTATION
GEMEINNÜTZIGE GESELLSCHAFT mbH

Kostenlose
24-Stunden-Rufnummer:
0 800 - 511 5000



GEWEBESPENDE *kompakt*

Jeder Verstorbene ist ein potentieller Gewebespende.

Absolute Kontraindikationen

- unklare Todesursache / unklarer Todeszeitpunkt (außer bei geplanter Obduktion)
- zentralnervöse Erkrankung unklarer Genese
(M. Alzheimer, ALS, MS, retrovirale Erkrankungen)
- Risiko der Krankheitsübertragung durch Prionen
 - Personen mit CJD in der genetischen Familie
 - Personen mit rasch fortschreitender Demenz
(Ausnahme: vaskuläre Demenz)
 - Empfänger von menschlichen Hypophysenhormonen
- systemische Infektionen / Risikofaktoren
 - **bakteriell:** Typhus, Leptospirose, Borreliose, Lues, TBC, Brucellose
 - **viral:** HIV, HBV, HCV, HTLV I/II, Masern, Röteln, VZV, Meningitis/Enzephalitis, Tollwut
 - **parasitär:** Malaria, Leishmaniasis, Toxoplasmose
 - **Pilzsepsis**
- Infektion mit multiresistenten bakteriellen Erregern (MRSA, VISA, VRSA, ESBL)
- Tumore des hämatopoetischen Systems (myelodysplastisches Syndrom, Leukämie, maligne Lymphome, Plasmozytom)
- maligne Tumore mit cerebraler Metastasierung
- Impfung gegen Tollwut (< 12 Mon.) oder mit einem Lebendimpfstoff (< 4 Wochen)
- Personen mit allogenen und xenogenen Transplantaten, Langzeit-Immunsuppressiva
- Vergiftung durch Zyanid, Blei, Quecksilber, Gold

Gewebespezifische Kontraindikationen

Ophthalmologische Gewebe	Kardiovaskuläre Gewebe	Muskuloskelettale Gewebe
Maligne solide Tumoren		
<ul style="list-style-type: none">• Lokalinfection des Auges• maligner Tumor des Augenhintergrundes, Retinoblastom• Hornhauterkrankungen• M. Parkinson	<ul style="list-style-type: none">• Autoimmunerkrankung• systemische Kollagenosen• Myokarditis• gesicherte Endokarditis• M. Parkinson	<ul style="list-style-type: none">• Juveniler Diab. mell. od. Insulinpflicht > 10 J.• Metabol., entzündliche Knochenkrankung• offene Knochenfrakt. III°