

# ASSISTIERTE REPRODUKTION

Gültig ab 01.01.2026

## PREIS DER BEHANDLUNG

Begleicht der Patient

IVF Zyklus mit gespendeten Eizellen (DIVF, OD)	Konsultation, Behandlungsplan, Protokollvorbereitung, Auswahl + STANDARD Stimulation sowie Kompensation der Spenderin, Eizellenentnahme bei der Spenderin in Vollnarkose, Spermogramm und Spermienvorbereitung, STD-Tests des männlichen Partners, ICSI, verlängerte Embryonenkultivierung, Embryotransfer (frischer Embryo) (MFSS / MACS, PICSI, EmbryoGlue, TimeLaps-Kultivierung und Kryokonservierung sind nicht im Preis erhalten)	5 525 EUR
Lite IVF Zyklus mit gespendeten Eizellen (Lite DIVF)	Konsultation, Behandlungsplan, Protokollvorbereitung, Auswahl + SOFT-Stimulation und Kompensation der Spenderin, Eizellentnahme bei der Spenderin in Vollnarkose, Spermogramm und Vorbereitung der Spermien, STD-Tests des männlichen Partners, ICSI, verlängerte Embryonenkultivierung, Embryotransfer (frischer Embryo), Kryokonservierung des Spermias und 1 Jahr Lagerung (MFSS / MACS, PICSI, EmbryoGlue, TimeLaps-Kultivierung und Kryokonservierung sind nicht im Preis erhalten)	3 790 EUR
Premium IVF Zyklus mit gespendeten Eizellen (Premium DIVF)	Konsultation, Behandlungsplan, Protokollvorbereitung, Auswahl + STANDARD-Stimulation und Kompensation der Spenderin, Eizellentnahme bei der Spenderin in Vollnarkose, Spermogramm und Vorbereitung der Spermien, STD-Tests des männlichen Partners, ICSI, verlängerte Embryonenkultivierung, Embryotransfer (frischer oder eingefrorener Embryo) bis zu sechs Monaten nach der Befruchtung, Kryokonservierung aller Embryonen und 1 Jahr Lagerung, EmbryoGlue, eine der Methoden: TimeLaps-Kultivierung oder MFSS / MACS (PICSI und die nicht gewählte Methode aus TimeLaps-Kultivierung oder MFSS / MACS sind nicht im Preis erhalten)	6 320 EUR
IVF Zyklus mit gespendeten Eizellen Baby Guarantee Programme (DIVF, OD)	Konsultation, Behandlungsplan, Protokollvorbereitung, Auswahl + STANDARD-Stimulation und Kompensation der Spenderin, Eizellentnahme bei der Spenderin in Vollnarkose, Spermogramm und Vorbereitung der Spermien, STD-Tests des männlichen Partners, ICSI, verlängerte Embryonenkultivierung, bis zu 4 Transfers***, Kryokonservierung aller Embryonen und 1 Jahr Lagerung (MFSS / MACS, PICSI, EmbryoGlue, TimeLaps-Kultivierung sind nicht im Preis erhalten)	11 110 EUR
IVF Zyklus mit eigenen Eizellen (IVF)	Konsultation, Behandlungsplan, Protokollvorbereitung, Überwachung des Stimulationsprozesses, Eizellenentnahme, Spermogramm und Spermienvorbereitung, ICSI, verlängerte Embryonenkultivierung, Assisted Hatching, Embryotransfer (2x STD, MFSS / MACS, PICSI, EmbryoGlue, TimeLaps-Kultivierung Kryokonservierung und Vollnarkose sind nicht im Preis enthalten)	3 245 EUR
IVF Zyklus mit eigenen Eizellen – Optimal (IVF Optimal)	Konsultation, Behandlungsplan, Protokollvorbereitung, Überwachung des Stimulationsprozesses, Eizellentnahme in Vollnarkose, Spermogramm und Vorbereitung der Spermien, Embryotransfer (frischer oder eingefrorener Embryo) bis zu sechs Monaten nach der Befruchtung, 2x STD-Tests, ICSI, verlängerte Embryonenkultivierung, Kryokonservierung aller Embryonen und 1 Jahr Lagerung (MFSS / MACS, PICSI, EmbryoGlue, TimeLaps-Kultivierung sind nicht im Preis erhalten)	4 985 EUR
IVF Zyklus mit eigenen Eizellen - Genetic Insight (IVF Genetic Insight)	Konsultation, Behandlungsplan, Protokollvorbereitung, Überwachung des Stimulationsprozesses, Eizellentnahme in Vollnarkose, Spermogramm und Vorbereitung der Spermien, Embryotransfer (eingefrorener Embryo), bis zu sechs Monaten nach der Befruchtung, MFSS / MACS, 2x STD-Tests, ICSI, verlängerte Embryonenkultivierung, PGT-A aller Embryonen, Konsultation der PGT-A Ergebnisse mit einem Genetiker, Kryokonservierung aller Embryonen und 1 Jahr Lagerung (PICSI, EmbryoGlue, TimeLaps-Kultivierung sind nicht im Preis erhalten)	7 775 EUR
IVF Zyklus mit eigenen Eizellen – All-inclusive (IVF All-inclusive)	Konsultation, Behandlungsplan, Protokollvorbereitung, Überwachung des Stimulationsprozesses, Eizellentnahme in Vollnarkose, Spermogramm und Vorbereitung der Spermien, zwei Methoden der Spermienauswahl – PICSI + MFSS oder MACS, 2 x STD-Tests, ICSI, TimeLabs Kultivierung, verlängerte Embryonenkultivierung, EmbryoGlue, Embryotransfer (frischer oder eingefrorener Embryo) bis zu sechs Monaten nach der Befruchtung, Kryokonservierung aller Embryonen und 1 Jahr Lagerung	6 410 EUR

# ASSISTIERTE REPRODUKTION

Gültig ab 01.01.2026

IVF Minimalstimulation (IVF min)	Konsultation, Behandlungsplan, Protokollvorbereitung, MINIMAL-Stimulation, Überwachung des Stimulationsprozesses, Eizellenentnahme, Spermogramm und Vorbereitung der Spermien, Embryotransfer (frischer Embryo) (2x STD, ICSI, verlängerte Embryokultivierung, MFSS / MACS, PICSI, EmbryoGlue, TimeLaps-Kultivierung, Kryokonservierung, Vollnarkose sind nicht im Preis enthalten)	1 595 EUR
IVF Minimalstimulation – Low Responder (IVF Low Responder)	Konsultation, Behandlungsplan, Protokollvorbereitung, Überwachung des Stimulationsprozesses, Eizellentnahme in Vollnarkose, Spermogramm und Vorbereitung der Spermien, 2x STD-Tests, ICSI, verlängerte Embryonenkultivierung, Embryotransfer (frischer oder eingefrorener Embryo) bis zu sechs Monaten nach der Befruchtung, Kryokonservierung aller Embryonen und 1 Jahr Lagerung (MFSS / MACS, PICSI, EmbryoGlue, TimeLaps-Kultivierung sind nicht im Preis erhalten)	3 770 EUR
IVF nativer Zyklus (IVF nativ)	Konsultation, Überwachung des Stimulationsprozesses, Eizellentnahme, Spermogramm und Vorbereitung der Spermien, Embryotransfer (frischer Embryo) (2x STD, ICSI, verlängerte Embryokultivierung, MFSS / MACS, PICSI, EmbryoGlue, TimeLaps-Kultivierung, Kryokonservierung, Vollnarkose sind nicht im Preis enthalten)	1 100 EUR
KryoEmbryotransfer (KET)	Auftauen des Embryos und Embryotransfer Auftauen des Embryos 400 EUR Embryotransfer 415 EUR	815 EUR
Gespendete Embryonen (DEM)	Auftauen und Embryotransfer eines gespendeten Embryos	1 730 EUR
Gespenderter Embryo nach genetischen Testen	Auftauen und Embryotransfer eines gespendeten Embryos nach Präimplantationsdiagnostik	3 065 EUR
Gespendete Embryonen (DEM) 2+1 kostenlose Aktion*	1. KET DEM 2. KET DEM 3. KET DEM	1 990 EUR 1 990 EUR 0 EUR
Intrauterine Insemination (IUI)	Inklusive Kapazitation der Spermien	310 EUR
Social freezing (Eizellentnahme und Einfrierung)	Konsultation, Behandlungsplan, Stimulation, Eizellentnahme unter Vollnarkose, Eizellen-Kryokonservierung (STD ist nicht im Preis)	2 190 EUR
IVF mit eigenen gefrorenen Eizellen	Auftauen der Eizellen, Spermogramm und Vorbereitung der Spermien, ICSI, Verlängerte Embryokultivierung, Embryotransfer (frischer Embryo) (2x STD, MFSS / MACS, PICSI, EmbryoGlue, TimeLaps-Kultivierung, Kryokonservierung sind nicht im Preis enthalten)	1 925 EUR
Zyklus, vor der Entnahme der Eizellen unterbrochen		130 EUR
IVF nativer Zyklus, innerhalb dessen die entnommenen Eizellen nicht zur Befruchtung geeignet waren**		270 EUR
IVF Zyklus ohne Eizellgewinnung**		565 EUR
IVF min + IVF-Zyklus, bei dem die gewonnenen Embryonen weder zum Embryotransfer noch zum Einfrieren geeignet waren**		1 175 EUR

PK = verlängerte Kultivierung, STD = Tests auf übertragbare Geschlechtskrankheiten

\* DEM 2+1 Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem Arzt.

\*\* Wenn während des Zyklus einige unten erwähnte zusätzliche Leistungen durchgeführt wurden, wird der Preis entsprechend der Preisliste erhöht.

\*\*\* Weitere Informationen zum Baby-Garantieprogramm erhalten Sie vom Behandlungskoordinator oder vom Arzt.

Gültig ab 01.01.2026

**GENETISCHE PRÄIMPLANTATIONSDIAGNOSTIK (PGT-A / PGT-SR / PGT-M) Begleicht der Patient**

PGS (PGT-A, PGT-SR)	Biopsie + Untersuchung 1 Embryos	600 EUR
PGD (PGT-M)	Vorbereitung für Karyomapping	1 995 EUR
	Biopsie + Untersuchung 1 Embryos	775 EUR
Sanger - Sequenzierung	Diese Untersuchung wird nach vorheriger Absprache mit dem Labor durchgeführt. In Fällen, in denen kein Hinweis auf die Durchführung der PGT-M mit der Karyomapping-Methode vorliegt, wird es nur zusätzliche Zahlung zu dieser Methode vergütet.	740 EUR
Genetische Untersuchung des eingefrorenen Embryos (PGT+Rekryokonservierung)	Biopsie + Untersuchung 1. Embryos + Lagerung für 1 Jahr	1 040 EUR
	Jeder weitere Embryo	735 EUR
DNA - Amplifikation	1 Embryo + Biopsie. Wenn mindestens 3 Embryonen auf PGT getestet werden, kann nur die Amplifikation an den verbleibenden Embryonen durchgeführt werden und der Test selbst kann verschoben werden.	120 EUR
Eine Konsultation der PGS/PGD - Ergebnisse	Termin für die Konsultation und Interpretation der Ergebnisse der untersuchten Embryonen.	40 EUR
Überprüfung der genetischen Kompatibilität	Kann für die DIVF-Behandlung verwendet werden, wenn eine genetische Mutation beim Partner bekannt ist, die nicht an die Kinder weitergegeben werden soll.	1 Gen
		2 Gene
		3 Gene
		4 bis 10 Gene
Whole-Exome-Sequenzierung	Ablesung der genetischen Information aller kodierenden Teilen von Genen im Genom, um Mutationen zu identifizieren, die mit genetischen Krankheiten in Verbindung stehen	1 950 EUR

**ZUSATZLEISTUNGEN / UNTERSUCHUNGEN**

Begleicht der Patient

Kryokonservierung von Embryonen	Die ersten 2 Strohe (1 oder 2 Embryonen pro Stroh) + 1 Jahr Aufbewahrung	440 EUR
Kryokonservierung von Embryonen	Jede weitere Strohe (1 oder 2 Embryonen pro Stroh)	135 EUR
Kryokonservierung von Eizellen	Alle Strohe + 1 Jahr Aufbewahrung	465 EUR
Auftauen der Eizellen	Alle Strohe in einer Behandlung	340 EUR
Kryokonservierung von Sperma	Alle Strohe. STD ist nicht im Preis enthalten. + 1 Jahr Aufbewahrung.	305 EUR
Kryokonservierung von Spermien außerhalb der Arbeitszeit	Zuzahlung für Kryokonservierung von Spermien am Wochenende und außerhalb der Arbeitszeit.	305 EUR
ICSI einer Eizelle	Intrazytoplasmatische Spermieninjektion einer Eizelle. Der Preis ist gültig für IVF min und IVF nativ Behandlung	190 EUR
ICSI alle	Intrazytoplasmatische Spermieninjektion aller Eizellen. Der Preis ist für IVF Behandlung gültig	620 EUR
PICSI	ICSI Zusatzkosten für die vorselektierten Spermien	355 EUR

Gültig ab 01.01.2026

PLM	Untersuchung von der Reife der Eizellen mit Polarisations-Mikroskopie	395 EUR
Verlängerte Kultivierung (PK)	Überdurchschnittliche Embryokultivierung für mehr als 48 Stunden	455 EUR
TimeLaps Kultivierung (TL)	Kontinuierliche Monitoring von Embryonen während der Kultivierung. Der Preis beinhaltet 16 Embryonen.	355 EUR
Assisted Hatching (AH)		250 EUR
ZonaFree Transfer		250 EUR
EmbryoGlue	Die Implantation nach wiederholtem Misslingen unterstützendes Medium	365 EUR
STD	Tests auf übertragbare Geschlechtskrankheiten	115 EUR
	ERA Test - Erste Prüfung (ES)	1 415 EUR
	ERA-Test - Wiederholte Untersuchung (ES)	1 140 EUR
	EndomeTrio (ERA + EMMA + ALICE)	1 855 EUR
Implantationsfenster Test	EMMA Test (inkl. ALICE) - Erweiterung des ERA Tests um eine Mikrobiom-Untersuchung	1 065 EUR
	GERT (CZ)	640 EUR
	BeReady (EST)	865 EUR
CD 138-Antigentest (Endometritis)	Entnahme, Verarbeitung und Untersuchung, einschließlich des Preises für den Katheter	170 EUR
Applikation von Intralipiden	Inklusive des Preises für Intralipiden	180 EUR
Pipelle scratching		55 EUR
Probetransfer		60 EUR
Untersuchung von uNK-Zellen	Untersuchung von Uterus-NK-Zellen	295 EUR
Elektiv - Termin von KET		160 EUR
SPG	Untersuchung des Spermiogramms	50 EUR
DNA - Fragmentierung	Untersuchung auf DNA-Schäden an den Spermien	235 EUR
ASA	Feststellung von Spermaantikörpern	60 EUR
MACS	Magnetische Spermienselektion	475 EUR
MFSS	Microfluidic Sperm Sorting	350 EUR
Stimulierung von der Spermienmotilität	Medium für Stimulierung der unbeweglichen Spermien vor der Befruchtung	215 EUR
TESE	Chirurgische Abnahme von Spermien unter Vollnarkose (STD, Kryokonservierung von Sperma sind nicht im Preis enthalten)	1 545 EUR
Ejakulat Kultivierung	Bewertung der mikrobiologischen Kontamination des Ejakulats	120 EUR
Kapazitation der Spermien - Vorbereitung der Spermien	Spermenvorbereitung vor IUI	105 EUR
Vollnarkose		205 EUR

# ASSISTIERTE REPRODUKTION

Gültig ab 01.01.2026

Präoperative Blutteste	Grundlegend Bluttests	40 EUR
Präoperative Blutteste	Erweiterte Bluttests (zum Beispiel vor der TESE)	90 EUR
Vorbereitung des Transports der Zellen	Vorbereitung des Transports der reproduktiven Zellen	185 EUR
Vorbereitung für den Kryo-Embryotransfer (KET) eigener importierter Embryonen	Der Preis beinhaltet keinen Kryoembryotransfer (FET)	340 EUR
Vorbereitung für den Kryo-Embryotransfer (KET) importierter Embryonen in einer Leihmutter	Der Preis beinhaltet keinen Kryoembryotransfer (FET)	680 EUR
HLA-C-Typisierung von 1 weiblicher Spenderin oder 1 männlichem Spender		600 EUR
Gespendetes Sperma	Gespendede Spermien von der Reprofit Kryobank	490 EUR
Reservierung von Sperma eines Spenders	Reservierung von 2 Dosen für 5 Jahre	185 EUR
	1 Jahr	205 EUR
	2 Jahre	325 EUR
	3 Jahre	405 EUR
	4 Jahre	520 EUR
	5 Jahre	580 EUR