

Der Ausbildungskompass bietet detaillierte Informationen über die Bildungsmöglichkeiten und Ausbildungseinrichtungen in Österreich. Informieren Sie sich unter www.ausbildungskompass.at.

Weiterbildungsstudium (UNI) Klinische Embryologie (MSc (CE))

INHALT

Kurzinfo	1
Ausbildungsbeschreibung	1
Ausbildungsinstitute	2
Impressum	2

KURZINFO

Die AbsolventInnen verfügen über das notwendige fachliche, wissenschaftliche und ethische Wissen sowie über die erforderlichen Soft Skills, um bereits nach kürzester Einarbeitungszeit in einem IVF-Labor und in allen Institutionen, die sich mit Reproduktionsmedizin beschäftigen, selbstständig arbeiten zu können. (Quelle: UNI for LIFE)

Ausbildungsart	Masterstudium Weiterbildung (UNI)
Dauer	4 Semester
NQR Level	7
Form	Berufsbegleitend
Voraussetzungen	<ul style="list-style-type: none"> Fachspezifisches Bachelorstudium im Umfang von 180 ECTS oder vergleichbarer fachlich in Frage kommender Studienabschluss und eine mind. zweijährige einschlägige Berufserfahrung
Zielgruppe	HumanmedizinerInnen, ZahnmedizinerInnen, VeterinärmedizinerInnen, BiologInnen und MicrobiologInnen, Biomedizinische AnalytikerInnen, ChemikerInnen, PharmazeutInnen, Hebammen (BSc)
Kosten	EUR 17.900,00
Abschluss	Master of Science (Continuing Education) (MSc (CE))
Gruppe	Medizin/Gesundheit (Uni)
URL	https://www.uniforlife.at/de/klinische-embryologie/

AUSBILDUNGSBESCHREIBUNG

Inhalte, insb.:

- Grundlagen der Zell-, Molekular- & Entwicklungsbiologie
- Einführung in die Humangenetik | Spezielle Themen der Humangenetik
- Menschliche Fortpflanzung | Gametogenese
- Morphologie & Struktur des Fortpflanzungsapparats

- Embryonale Entwicklung
- Evidenzbasierte Medizin
- Sterilitätsabklärung
- Diagnostische Verfahren | Diagnostische Verfahren in der Praxis
- Therapieplanung, -prozess & -erfolg
- Kryobiologie | Kryokonservierung von Gameten & Embryonen
- Fertilitätsprotektion
- Einführung in die klinische Embryologie
- Rechtliche Aspekte | Angewandte Ethik | Ethische & weltanschauliche Dimensionen
- Laborausstattung & Mikroskopie | Samenaufbereitung | Kulturbedingungen
- Wissenschaftliches Arbeiten & empirische Forschungsmethoden
- Facheinschlägige Praxis (im Ausmaß von 50 Arbeitsstunden)
- Genetische Diagnostik & Beratung
- Einführung in die medizinische Statistik
- Einführung in Qualitätsmanagementsysteme
- Arbeitssicherheit & Hygiene | Qualitätsmanagement in der Praxis
- Auswahl & Durchführung von Befruchtungsmethoden (IVF, ICSI)
- Spezielle Mikromanipulationstechniken
- Embryoscoreing | Embryotransfer | Neue Technologien
- Masterseminar
- Management eines IVF-Labors | Führungskompetenzen
- Kommunikative Skills & Konflikt-handhabung
- Psychologie der Beratung & Begleitung

AUSBILDUNGSINSTITUTE

Steiermark

Universität Graz - UNI for LIFE Weiterbildungs GmbH

Adresse: 8010Graz, Beethovenstraße9
Telefon: +43 (0)316 / 380 -1013
Fax: +43 (0)316 / 380 -9007
Email: office@uniforlife.at
Webseite: <https://www.uniforlife.at/>

IMPRESSUM

Für den Inhalt verantwortlich:

Arbeitsmarktservice
Dienstleistungsunternehmen des öffentlichen Rechts
Treustraße 35-43
1200 Wien
E-Mail: ams.abi@ams.at

Stand der PDF-Generierung: 26.02.25

Die aktuelle Fassung der Ausbildungsinformationen ist im Internet unter www.ausbildungskompass.at verfügbar!