



SEMMELWEIS UNIVERSITÄT

Medizinische Fakultät
Institut für Anatomie, Histologie und Embryologie

Institutsleiter

Dr. med. Alán Alpár
Professor

05.12.2025

CV Prüfungen aus

Makroskopische Anatomie und Embryologie II. (Rigorosum)

für DM und DZ **2025/2026.**

Der Computertest findet in den Histologie-Räumen des
City Corner Gebäudes (1091 Budapest, Üllői út 25.) statt.



Treffpunkt: Studenten müssen 10 Min vor dem Beginn der Prüfung da (1. oder 2. Stock, Histo-Raum) erscheinen.



Computer-Test: 40 Fragen - 40 Min (25% Embryologie) für 40 Punkte.

Bestehensgrenze: DM: 60% (24,00 P.), DZ: 50% (20 P.).

Unabhängig von Punktzahl/Ergebnis des Computertests/ darf man zum mündlichen Prüfungsteil weitergehen.

Ohne Computertest darf man aber am praktischen Rigorosum nicht teilnehmen.

Der praktische Teil findet in den **Anatomie-Containern** (Tűzoltó utca 58.)

statt, dieser Prüfungsteil beginnt ca. 20-25 Min nach dem Ende des Computertests.





SEMMELWEIS UNIVERSITÄT

Medizinische Fakultät

Institut für Anatomie, Histologie und Embryologie

Institutsleiter

Dr. med. Alán Alpár

Professor

CV Prüfungen aus

Mikroskopische Anatomie und Embryologie I. (Kolloquium)

für DM und DZ 2025/2026.

Die ganze Prüfung findet im **City Corner Gebäude**

(1091 Budapest, Üllői út 25.) statt.



Treffpunkt: Studenten müssen 10 Min vor dem Beginn der Prüfung da erscheinen.

Computer-Test: 40 Fragen - 40 Min - 40 Punkte.

Bestehensgrenze: DM: 60% (24,00 P.), DZ: 50% (20 P.).

Unabhängig von Punktzahl/Ergebnis des Computertests/ darf man zum mündlichen Prüfungsteil weitergehen.

Ohne Computertest darf man aber am praktischen Kolloquium nicht teilnehmen.

Viel Erfolg wünschen wir Ihnen!

Dr. med. Károly Altdorfer
außerordentlicher Professor, Unterrichtsbeauftragter
altdorfer.karoly@semmelweis.hu