

Zahnmedizinisches Propädeutikum 2 (Z-Prop2) Donnerstag 30. Jänner 2025 Ergebnisse

Die **Ergebnisse** der Prüfung „Zahnmedizinisches Propädeutikum 2“ vom 30.01.2025 finden Sie in Med.Campus unter dem Punkt „Prüfungsergebnisse“.

Es wurden keine Fragen wurde wegen technischer Mängel oder irreführender Formulierungen eliminiert.

Maximal erreichbare Punkte im Z-Prop2-2025-01: 50

Bestehensgrenze Z-Prop2-2025-01:

Bei der Prüfung Z-Prop2-2025-01 beträgt die Bestehensgrenze – wie zurzeit bei allen Prüfungen des Zahnmedizin-Curriculums – zwei Drittel, d.h. 66.6% (genau 66,6 periodisch) der erreichbaren Punktezahl.

Notengrenzen Z-Prop2-2025-01*

Note Genügend (4)	≥ 66,6 periodisch Prozent der erreichbaren Punktezahl
Note Befriedigend (3)	≥ 75 Prozent der erreichbaren Punktezahl
Note Gut (2)	≥ 83,3 periodisch Prozent der erreichbaren Punktezahl
Note Sehr Gut (1)	≥ 91,6 periodisch Prozent der erreichbaren Punktezahl

** Bei der Berechnung wird mathematisch gerundet.*

Prüfungsergebnis

Ihr Prüfungsergebnis ist in Med.Campus ersichtlich.

In Med.Campus erhalten Sie Ihr Prüfungsergebnis in der Applikation "Meine Leistungen".

Fehlerhinweise

Ihr persönlicher Ausdruck mit Hinweisen auf die von Ihnen falsch beantworteten Fragen ist ab 17.02.2025 über die Studienabteilung verfügbar.

Rückfragen

Rückfragen aller Art stellen Sie bitte über die Hotline der Studienrichtung Zahnmedizin (n203@meduniwien.ac.at). Die Anfragen werden über die FAQs beantwortet werden. Wo nötig, wird in Einzelfällen auch direkt per E-Mail Kontakt aufgenommen werden.

Kommissionelle Prüfung

Kandidat:innen, bei denen die Prüfung kommissionell durch den Prüfungssenat erfolgte, finden in den Prüfungsergebnissen von Med.Campus in der Spalte Prüfungstyp die Markierung „KM (Kommissionelle Gesamtprüfung)“.

Nächster Z-Prop2-Termin: Der nächste Termin und die Anmeldefrist, siehe unter:

(Details siehe [MUW-Homepage > Meduni Studierende > Mein Studium > Diplomstudium Zahnmedizin > Prüfungen & Prüfungsergebnisse > Prüfungskalender](#))

Eine fristgerechte Anmeldung ist unbedingt erforderlich. Um eine Fristversäumnis auf Grund technischer Probleme zu vermeiden, sollten Sie sich möglichst frühzeitig, d.h. schon zu Beginn der Anmeldefrist, anmelden und im Falle von Schwierigkeiten sofort (noch innerhalb der Anmeldefrist) die Studien- und Prüfungsabteilung kontaktieren. Es wird dringend empfohlen, sich nach erfolgter Anmeldung eine Bestätigung auszudrucken. Reklamationen können nur gegen Vorlage eines Nachweises der Anmeldung anerkannt werden.

Ass.-Prof. Dr. Anna Knaus
Lehrveranstaltungsleiterin eh

13.02.2025

Es wird ausdrücklich darauf aufmerksam gemacht, dass dieser Ergebnisaushang urheberrechtlich und datenschutzrechtlich geschützt und jede unbefugte Weiterverarbeitung unzulässig ist.

Z-Prop2 2025-01-30 – Feedback

1. Topographie Skalenuslücke
2. A. meningea media Verlauf
3. Incisaltisch Einstellung
4. Kontakte an oberen Molaren
5. Programmierung des Artikulators
6. Adamsapfel
7. Innervation Augenmuskulatur
8. Verlauf der A. vertebralis
9. Kontakte an unteren Prämolaren
10. Venen der Kopfschwarte
11. Funktionell ästhetischer Bogen Strukturen
12. M. buccinator Nerv(en)
13. Bewegung von Höckern bei Laterotrusion (Abbildung)
14. Erb'scher Punkt
15. Intraorale Befundaufnahme vor Implantatsetzung
16. Mandibula - Muskulatur
17. Bennettbewegung Definition
18. N. glossopharyngeus Topographie
19. Niedrigere Blendenstufe Folgen
20. Sondierungstiefe
21. Bohrer-Desinfektionsmittel Anforderungen
22. Haftungsträger bei Behandlungsfehlern differenzieren
23. Kontakte an oberen Prämolaren
24. Kleben von Kompositmaterial lösen
25. Zahnsanierung vor Strahlentherapie, Zweck
26. Kontakte an unteren Molaren
27. Verlauf und Topographie der A. facialis
28. Lokalanästhesie Schwangerschaft
29. Erster unterer Molar bei Mediotrusion in Klasse I
30. Schwarzer Protrusiveinsatz – Kondylarkugel
31. Gesamt- und Wurzellänge 11/21
32. Konstruktion des Xi-Punktes
33. Charakteristika PGU Grad 1
34. Funktionsanalyse Untersuchungen
35. Krämpfe Therapie
36. Ansa Galeni
37. Strukturen im Foramen jugulare
38. Truncus sympathicus Ganglien

-
39. Nasenscheidewand Strukturen
 40. Aspiration Maßnahmen
 41. Helix-Test Einsatzgebiet
 42. Anastomose / A. carotis externa - interna
 43. Bukkalanteil des ersten unteren Molaren wichtige Funktion?
 44. Eckzahnspitze Verzahnung
 45. Schließmuskeln des Kiefers
 46. Hindernis bei der Luxation der Zähne 37/47
 47. A. facialis Verlauf
 48. Pharynxmuskulatur – Anheftungsstellen
 49. Laterotrusionsbahnen bei Eckzahndominanz
 50. Vertikalverlust Folgen
-