

Zahnmedizinisches Propädeutikum 2 (Z-Prop2)

Mittwoch, 6. Mai 2026

Ergebnisse

Die **Ergebnisse** der Prüfung „Zahnmedizinisches Propädeutikum 2“ vom 25.03.2026 finden Sie in Med.Campus unter dem Punkt „Prüfungsergebnisse“.

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

Maximal erreichbare Punkte im Z-Prop2-2026-05-06: **50**

Bestehensgrenze

Bei der Prüfung 2026-05-06 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*

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 12.05.2026 über das Studierendenmanagement 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. Wo nötig, wird in Einzelfällen auch direkt per E-Mail-Kontakt aufgenommen.

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.

Dr.med.dent.et scient.med Cepic, Lana Zorana
Lehrveranstaltungsleiterin

08.05.2026

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

Z-Prop2
6. Mai 2026
Versionsblatt Version 2

Fragenreihenfolge bei Prüfung und Auswertung: Version 2

Version 2	Version 1
1	35
2	50
3	31
4	2
5	21
6	14
7	37
8	45
9	29
10	23
11	1
12	49
13	26
14	44
15	10
16	34
17	27
18	4
19	16
20	42
21	13
22	28
23	5
24	18
25	24
26	6
27	3
28	25
29	8
30	48
31	20
32	9
33	43
34	15
35	47
36	22
37	7
38	36
39	39
40	17

Fortsetzung nächste Seite

Version 2	Version 1
41	33
42	12
43	40
44	46
45	41
46	38
47	19
48	32
49	30
50	11

Z-Prop2 2026-05-06 – Feedback

- 1 Sinus cavernosus
- 2 Großes Diagnosepaket 2
- 3 Randleistenpaar KOS
- 4 Angina pectoris
- 5 Rezession
- 6 Grundlagen in der Implantologie. Chirurgische Aspekte
- 7 Verzahnt, distobukkale Höcker [2]
- 8 3ter Abschnitt A. maxillaris - Äste
- 9 Zentrik, passive
- 10 Fissura orbitalis inferior
- 11 Nervenfasern, motorische
- 12 Fossa cranii posterior
- 13 Infrahyoidale Muskulatur
- 14 Zementierung einer Krone - Funktion
- 15 Schließmuskeln des Kiefers
- 16 N. laryngeus superior
- 17 Lippenschluss [2]
- 18 M. buccinator
- 19 Augenverätzungen
- 20 Miller-Pinzette
- 21 Mandibula - Muskeln, Schlinge
- 22 Verzahnt, bukkale Höcker [4]
- 23 Kontakte an unteren Prämolaren
- 24 Zahnentwicklung
- 25 Foramen ovale - Ganglien
- 26 Mesiofaciales Wachstumsmuster
- 27 Unterer erster Molar
- 28 Corpus adiposum buccae

- 29 Influenza übertragen
- 30 Autoklavierung
- 31 Instrument [2]
- 32 Muskel - Anheftungsstelle
- 33 Extraktion Acetylsalicylsäure
- 34 Wahl optimaler Restauration
- 35 2021 4 Kaufunktionelle Rehabilitation von Tumorpatienten
- 36 Höckerposition
- 37 Kontakte an oberen Molaren
- 38 Parasympathicus
- 39 Lokalanästhetikum - chemische Grundstruktur [1]
- 40 Objektiv - höhere Blendenstufe [2]
- 41 Aufklärung(sbögen)
- 42 Adrenalin
- 43 Nervus hypoglossus
- 44 Foramen lacerum
- 45 Bissnahme Klasse II/1
- 46 Krankheitserreger
- 47 Mediotrusion - Zahnanteil [5]
- 48 Kontakte an oberen Prämolaren
- 49 Mediotrusion - Zahnanteil [1]
- 50 Anastomose der A. carotis interna und externa