

Zahnmedizinisches Propädeutikum 2 (Z-Prop2)

Donnerstag, 20. November 2025

Ergebnisse

Die **Ergebnisse** der Prüfung „Zahnmedizinisches Propädeutikum 2“ vom 20.11.2025 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-Prop2-2025-09: **50**

Bestehensgrenze

Bei der Prüfung Z-Prop2-2025-09 beträgt die Bestehensgrenze – wie zurzeit bei allen Prüfungen des Zahnmedizin-Curriculums – zwei Drittel, d.h. 66,6% (genau 66,6 periodisch) der erreichbaren Punktzahl.

Notengrenzen*

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

* 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 03.12.2025 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

28.11.2025

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



Z-Prop2 2025-11-20 – Feedback

- | | |
|----|--|
| 1 | Zahnärztl Behandlung Schwangerschaft |
| 2 | Kontakte an oberen Prämolaren |
| 3 | Skalenuslücke |
| 4 | Grundlagen, rechtliche |
| 5 | Säugling |
| 6 | Foramen magnum |
| 7 | Glandula parotidea |
| 8 | Endäste A. carotis externa |
| 9 | Passive Zentrik Unterkiefer |
| 10 | M. stapedius |
| 11 | Bakterien - Chlorhexidin |
| 12 | Laterotrusion - Zahnanteil [3] |
| 13 | Implantat-prothetische Behandlungsplanung |
| 14 | Lokalanästhetikum - chemische Grundstruktur [2] |
| 15 | Nerven – Geschmacksfasern |
| 16 | Zuordnung Knochenstrukturen Schädelknochen |
| 17 | Mediotrusion - Zahnanteil [2] |
| 18 | Aufbau des Kiefergelenks |
| 19 | N. vagus [2] |
| 20 | Splitcast-Modell |
| 21 | Modiolus mimische Muskeln |
| 22 | Reguläres Wurzelmerkmal |
| 23 | Gaumenbögen |
| 24 | Verzahnt, bukkale Höcker [5] |
| 25 | Knaus 2024 15 KOS Kontakte an unteren Prämolaren |
| 26 | Okklusionsebene |
| 27 | Okklusogramm - Feststellung |
| 28 | Ligamentum sphenomandibulare |
| 29 | Foramen magnum |
| 30 | Höcker in der mesialen Fossa |



31	Arteria maxillaris
32	Jandrasits 2015 06 Pürfmedien Autoklaven
33	Blutzuckerwert
34	Scharlach, Ursache
35	Lokalanästhetika - Organsysteme [2]
36	Venöse Blutleiter
37	Untergesichtshöhe - Bestimmung
38	Nervus facialis - Äste
39	Arterien - Pars pterygopalatina
40	Kiefergelenk - Großes Diagnosepaket
41	Endäste der A. carotis externa
42	Höcker in der distalen Fossa
43	Abformlöffel Leerkiefer
44	Raspatorium nach Freer
45	Laterotrusion - Zahnanteil [1]
46	Abbildungsmaßstab
47	Nervenversorgung der Zunge
48	Grundlagen in der Implantologie. Chirurgische Aspekte
49	Folgen der Strahlentherapie in der Mundhöhle 2
50	Laterotrusion - Zahnanteil [4]

Z-Prop2

20. November 2025

Versionsblatt Version 2

Fragenreihenfolge bei Prüfung und Auswertung: Version 2

Version 2	Version 1
1	4
2	2
3	36
4	34
5	27
6	11
7	32
8	6
9	23
10	18
11	44
12	16
13	41
14	49
15	12
16	21
17	26
18	28
19	30
20	33
21	43
22	38
23	39
24	15
25	29
26	45
27	20
28	8
29	14
30	10
31	19
32	46
33	24
34	5
35	17
36	13
37	25
38	3
39	1
40	9

Fortsetzung nächste Seite

Version 2	Version 1
41	31
42	40
43	7
44	42
45	35
46	48
47	47
48	22
49	37
50	50