

<b>Modul</b>	<b>akad. Periode</b>	<b>Woche</b>	<b>Veranstaltung: Titel</b>	<b>LZ-Dimension</b>	<b>LZ-Kognitionsdimension</b>	<b>Lernziel</b>
Zahnerhaltung	SoSe2025	Vorlesung	Vorlesung 13: Physiologie der Mundhöhle & Karies Ätiologie I	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	verstehen	den makroskopischen und histologischen Aufbau, die Zusammensetzung der Zähne und der beteiligten Gewebe beschreiben und deren Funktionen erläutern können
Zahnerhaltung	SoSe2025	Vorlesung	Vorlesung 13: Physiologie der Mundhöhle & Karies Ätiologie I	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	verstehen	die Vorgänge während der Odontogenese und die sich daraus ergebenden Struktureigenschaften der dabei gebildeten Gewebe beschreiben können
Zahnerhaltung	SoSe2025	Vorlesung	Vorlesung 13: Physiologie der Mundhöhle & Karies Ätiologie I	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	verstehen	die Bildung, die Bestandteile und die Funktionen des Speichels erläutern können
Zahnerhaltung	SoSe2025	Vorlesung	Vorlesung 13: Physiologie der Mundhöhle & Karies Ätiologie I	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	verstehen	die Eigenschaften des oralen Biofilms und seine Bedeutung in der Pathogenese und Prävention von Karies beschreiben können