

Modul	akad. Periode	Woche	Veranstaltung: Titel	LZ-Dimension	LZ-Kognitions-dimension	Lernziel
Prothetik	SoSe2025	Vorlesung	Vorlesung 12: Implantologie	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	erinnern	Indikationen für dentale Implantate nennen können
Prothetik	SoSe2025	Vorlesung	Vorlesung 12: Implantologie	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	verstehen	den Aufbau, die Formen und die Zusammensetzung von dentalen Implantaten beschreiben können
Prothetik	SoSe2025	Vorlesung	Vorlesung 12: Implantologie	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	analysieren	Implantatmaterialien werkstoffwissenschaftlich klassifizieren und hinsichtlich Ihres chemischen Aufbaus, Eigenschaften und Verarbeitung beschreiben können
Prothetik	SoSe2025	Vorlesung	Vorlesung 12: Implantologie	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	verstehen	Konzepte der implantatprothetischen Versorgung von Einzelzahnlücken, partiellem Zahnverlust und vollständigem Zahnverlust grundlegend erläutern können
Prothetik	SoSe2025	Vorlesung	Vorlesung 12: Implantologie	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	verstehen	den Begriff der Osseointegration erläutern können
Prothetik	SoSe2025	Vorlesung	Vorlesung 12: Implantologie	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	erinnern	die grundlegenden Anforderungen an Implantate nennen können
Prothetik	SoSe2025	Vorlesung	Vorlesung 12: Implantologie	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	erinnern	die verschiedenen Implantationszeitpunkte benennen können
Prothetik	SoSe2025	Vorlesung	Vorlesung 12: Implantologie	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	verstehen	grundlegende Daten zu klinischen Überlebenszeiten dentaler Implantate darlegen können
Prothetik	SoSe2025	Vorlesung	Vorlesung 12: Implantologie	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	erinnern	die wichtigsten Augmentationsverfahren mit den entsprechenden Knochenersatzmaterialien benennen können
Prothetik	SoSe2025	Vorlesung	Vorlesung 12: Implantologie	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	verstehen	die verschiedenen Implantatabformtechniken erläutern können
Prothetik	SoSe2025	Vorlesung	Vorlesung 12: Implantologie	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	verstehen	das Prinzip der navigierten Implantologie mit digitalem Workflow erläutern können
Prothetik	SoSe2025	Vorlesung	Vorlesung 12: Implantologie	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	erinnern	lokale und systemische Risiken für frühen und späten Implantatverlust benennen können