

<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>
Prothetik	SoSe2025	Vorlesung	Vorlesung 19: Funktionsdiagnostik	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	verstehen	Anatomie und Physiologie des stomatognathen Systems einschließlich Okklusion und Artikulation zusammenhängend beschreiben und erklären können
Prothetik	SoSe2025	Vorlesung	Vorlesung 19: Funktionsdiagnostik	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	verstehen	Terminologie der Gnathologie, Okklusions- und Artikulationslehre anwenden können
Prothetik	SoSe2025	Vorlesung	Vorlesung 19: Funktionsdiagnostik	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	verstehen	Schädelbezugsebenen beschreiben und ihren Bezug in Winkelmaßen definieren können
Prothetik	SoSe2025	Vorlesung	Vorlesung 19: Funktionsdiagnostik	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	verstehen	Vorgehensweise einer Okklusionsanalyse beschreiben können
Prothetik	SoSe2025	Vorlesung	Vorlesung 19: Funktionsdiagnostik	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	erinnern	das Stufenmodell der Diagnostik für kranio-mandibuläre Dysfunktionen grundlegend aufzählen können
Prothetik	SoSe2025	Vorlesung	Vorlesung 19: Funktionsdiagnostik	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	verstehen	den Kurzbefund zum Screening kranio-mandibulärer Dysfunktionen beschreiben können
Prothetik	SoSe2025	Vorlesung	Vorlesung 19: Funktionsdiagnostik	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	erinnern	die Inhalte der klinische Funktionsanalyse grundlegend nennen können
Prothetik	SoSe2025	Vorlesung	Vorlesung 19: Funktionsdiagnostik	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	verstehen	den Ablauf der Herstellung und Anfertigung eines Zentrikregistrates beschreiben können
Prothetik	SoSe2025	Vorlesung	Vorlesung 19: Funktionsdiagnostik	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	verstehen	einen Gesichtsbogen beschreiben und seine Funktionsweise erklären können
Prothetik	SoSe2025	Vorlesung	Vorlesung 19: Funktionsdiagnostik	Fertigkeiten (psychomotorisch, praktische Fertigkeiten gem. PO)	anwenden	eine Gesichtsbogenregistrierung am Phantom durchführen können
Prothetik	SoSe2025	Vorlesung	Vorlesung 19: Funktionsdiagnostik	Fertigkeiten (psychomotorisch, praktische Fertigkeiten gem. PO)	anwenden	ein Modell mit einem Gesichtsbogenregistrar in den Artikulator montieren können