

Modul	akad. Periode	Woche	Veranstaltung: Titel	LZ-Dimension	LZ-Kognitionsdimension	Lernziel
Pharma/Tox	WiSe2024	Vorlesung	Vorlesung 08: Grundprinzipien der antibakteriellen Therapie, Antiseptika und Antibiotika	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	analysieren	die Grundprinzipien einer antibakteriellen Therapie und den rationalen Einsatz von Antibiotika zur Vermeidung einer Resistenzentwicklung herleiten können
Pharma/Tox	WiSe2024	Vorlesung	Vorlesung 08: Grundprinzipien der antibakteriellen Therapie, Antiseptika und Antibiotika	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	analysieren	wesentliche antibakterielle Wirkstoffklassen und Arzneistoffvertreter zuordnen können
Pharma/Tox	WiSe2024	Vorlesung	Vorlesung 08: Grundprinzipien der antibakteriellen Therapie, Antiseptika und Antibiotika	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	verstehen	Wirkmechanismen relevanter Antibiotika-Klassen und klinisch-pharmakologische Charakteristika relevanter Arzneistoffvertreter darlegen können
Pharma/Tox	WiSe2024	Vorlesung	Vorlesung 08: Grundprinzipien der antibakteriellen Therapie, Antiseptika und Antibiotika	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	verstehen	Wirkmechanismen relevanter antiseptischer Wirkstoffklassen und klinisch-pharmakologische Charakteristika relevanter Arzneistoff-Vertreter darlegen können