

Spezielle Studienmodule - Sommersemester 2025

SSM-Nr.	SSM-Bezeichnung	Gastgebende Institution	ModulkoordinatorInnen	Voraussetzungen	TNZahl
ZeitSlot 4 (03.03.2025-03.04.2025)					
SSM 05	Das verletzte Kind	Abt. für Kinder- und Jugendchirurgie Klinikum Klagenfurt am Wörthersee	Priv.-Doz. DDR. Christoph Arnetz	1. Abs. + SU´s des. 3 Studienjahr	20
SSM 16	Embracing Multiprofessional Clinical Collaborative Practice - Altersmedizin für den klinischen Alltag	Universitätsklinik für Innere Medizin, Gemeinsame Einrichtung	UP Roller-Wirnsberger Regina	1. Abs. + SU´s des. 3 Studienjahr	24
SSM 22	Hypnose und erweiterte Kommunikation im ärztlichen Bereich	Universitätsklinik für Innere Medizin	UP Dr. Robert Gasser PhD	1.Abs.	15
SSM 37	Phlebologie und Wundheilung	Universitätsklinik für Dermatologie und Venerologie	Ao. UP Dr. Wolfgang Salmhofer	1.Abs.	12
SSM 63	Tauchmedizin und Hyperbare Oxygenation (HBO)	Klin. Abteilung für Thorax-und Hyperbare Chirurgie	UP Dr. Smolle-Jüttner Freyja-Maria	1.Abs. Lungenröntgenbefund des teilnehmenden Studenten/In nicht älter als 2 Jahre (erforderlich für Erstellen der Druckkammertauglichkeit).	12

ZeitSlot 5 (08.04.2025-23.05.2025)

SSM 09	Interdisziplinäre Transplantationsmedizin: Medizin, Recht, Ethik, Praxis	Univ.-Klinik für Innere Medizin/Abteilung für Gastroenterologie und Hepatologie	UP Stadlbauer-Köllner Vanessa	1.Abs.+ SU des 3. Studienjahres	24
SSM 14	Sustainable Development Goals: Medizin in der Entwicklungszusammenarbeit	Institut für Hygiene, Mikrobiologie und Umweltmedizin	UP Andrea Grisold	1. Abs. + FP und SU PM XI	20
SSM 31	Wissenschaftlich fundierte Krankheitsprävention	Universitätsklinik für Innere Medizin	UP Dr. Kurt Weber	1.Abs.	12
SSM 40	Allgemeinmedizin	Institut für Allgemeinmedizin u. evidenzbasierte Versorgungsforschung	Dr. Ulrike Spary-Kainz	1.Abs. + SU´s PM XIII, XIV+ XVI	48
SSM 44	Kardiologie in der Praxis	Universitätsklinik für Innere Medizin	UP Dr. Robert Gasser	1.Abs.	24
SSM 52	Schmerzmedizin	Universitätsklinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin	UP Dr. Andreas Sandner-Kiesling Dr. Helmar Bornemann-Cimenti	1.Abs.	12
SSM 62	Der klinische Patient - Was kann die moderne Labormedizin?	Klin. Institut für med. und chem. Labordiagnostik	UP Dr. Harald Mangge	1.Abs.	24

ZeitSlot 6 (28.05.2025-04.07.2025)

SSM 21	Molekulare Humangenetik-Forschung & Diagnostik	Institut für Humangenetik	UP Dr. Erwin Petek/ Dr. Lisa Ofner-Ziegenfuss	1.Abs.	12
SSM 30	Transfusionsmedizin und Regenerative Medizin	Univ.-Klinik für Blutgruppenserologie und Transfusionsmedizin	Univ.-Prof. Dr. Thomas Wagner	1.Abs.	24
SSM 31	Wissenschaftlich fundierte Krankheitsprävention	Universitätsklinik für Innere Medizin	UP Dr. Kurt Weber	1.Abs.	12
SSM 36	KI-basierte Entscheidungsunterstützung in der Medizin	Landeskrankenanstalten-Betriebsgesellschaft – KABEG Klagenfurt und Villach	Prim. Dr. Kau Thomas	1 Abs. + FP 3 Stj.	24
SSM 63	Tauchmedizin und Hyperbare Oxygenation (HBO)	Klin. Abteilung für Thorax-und Hyperbare Chirurgie	UP Dr. Smolle-Jüttner Freyja-Maria	1.Abs. Lungenröntgenbefund des teilnehmenden Studenten/In nicht älter als 2 Jahre (erforderlich für Erstellen der Druckkammertauglichkeit).	12

Sommerferien

SSM 08 Juli	Der/die vaskuläre PatientIn im interdisziplinären Kontext	Klinikum Klagenfurt am Wörthersee	Dr. Markus Köstenberger	1. Abs. + SU des 3.StudJahres (Module und Tracks)	24
SSM 26 Sept.	Navigierte minimal-invasive Interventionen und Roboterchirurgie	Landeskrankenanstalten-Betriebsgesellschaft – KABEG Klagenfurt und Villach	Prim. Dr. Kau Thomas	1 Abs. + FP 3 Stj.	24
SSM 42 Sept.	Krebserkrankungen (Cancer) - von der Praxis zur Genomik	Universitätsklinik für Innere Medizin, Klinische Abteilung für Onkologie	Univ.-Prof. Dr. Philipp Jost/ Ass. Prof. Dr. Renate Schaberl-Moser	1. Abs. PT-Wissenschaftliches Arbeiten I wünschenswert	24
SSM 45 Sept.	Stationäre Psychosomatik und Psychotherapie: Krankheitsbilder und Therapieansätze	Klinik für Psychosomatik und Psychotherapie Bad Aussee	UP Dr. Marius Nickel	1.Abs. + SU's des 3. Studienjahres Selbstbehalt ca. 15€	10
SSM 53 Sept.	Water for Life - Lebensmittel, Heilmittel, Umwelt	Institut für Hygiene , Mikrobiologie und Umweltmedizin	DI Dr. techn. Michael Schalli BSc	1.Abs.+ SU´s PM XI	12