

## LIST of the ELECTIVE SUBJECTS - Summer Semester 2021/2022 - General Medicine

Název předmětu	Vyučovací hodina	Den výuky	Místo výuky	Termín konání výuky
Basis of Harvesting and Preservation of Tissues for Transplantation	10. - 12.	WE	TU	2.3., 9.3., 16.3., 23.3., 30.3.
Biology of Tumor Cells	9. - 11.	TH	K	31.3., 7.4., 14.4., 21.4., 28.4., 5.5., 12.5., 19.5.
Chapters from Cardiology and Angiology	10.-11.	WE	OKH	2.3., 9.3., 16.3., 23.3., 30.3., 6.4., 13.4., 20.4., 27.4., 4.5.
Clinical Anatomy	9. - 11.	TH	UI	24.2., 3.3., 10.3., 17.3., 24.3.
Clinical Pharmacology	10.-12.	MO	14.3. - U4, others in FARMAK	14.3., 21.3. 28.3., 4.4., 11.4., 25.4., 2.5., 9.5., 16.5., 23.5.
Introduction to Chemistry	5.-7.	TU	EC	19.4., 26.4., 3.5., 10.5., 17.5.
Introduction to Medical Informatics (6h + 24h e-learning)	10.-12.	TU	UIII	1.3., 10.5.
Introduction to Research Work	9. - 11.	TH	FYZIOL	7.4., 14.4., 21.4., 28.4., 5.5.
Medical Czech Language	9. - 11.	WE	U7	23.2., 2.3., 9.3., 16.3., 23.3., 30.3., 6.4., 13.4., 20.4., 27.4.
Medical Information Resources on Internet	10. - 12.	TH	Biofyz1	31.3., 7.4., 14.4., 21.4., 28.4.
Medical Information System for the GP	10. - 12.	FR	Biofyz1	4.3., 11.3., 18.3., 25.3., 1.4., 8.4., 22.4., 29.4., 6.5., 13.5.
Microbiological Aspects of Tropical Infectious Diseases	9. - 11.	WE	Mikro 2	23.2., 2.3., 9.3., 16.3., 23.3.
	9. - 11.	WE	Mikro 1	30.3., 6.4., 13.4., 20.4., 27.4.
Myoskeletal Medicine	10. - 12.	MO	R	28.2., 7.3., 14.3., 21.3., 28.3., 4.4., 11.4., 25.4., 2.5., 9.5.
Pathobiochemistry and Disorders of Metabolism and Nutrition	10.-12.	TU	EC1	8.3., 15.3., 22.3., 29.3., 12.4., 19.4., 26.4., 3.5., 10.5., 17.5.
Selected Chapters in Endocrinology	10.-12.	WE	MOKH	2.3., 9.3., 16.3., 23.3., 30.3.
Seminars in Special Histology and Embryology	9.-11.	FR	HISTOL	1.4., 8.4., 22.4., 29.4., 6.5., 13.5.
Sports Medicine	10.-12.	TU	MOKH	8.3., 15.3., 22.3., 29.3., 5.4., 12.4., 26.4., 3.5., 10.5.
Stem Cells and Regenerative Medicine	9. - 11.	WE	UI	23.2., 2.3., 9.3., 16.3., 23.3., 30.3., 6.4., 13.4., 20.4., 27.4., 4.5.

