

Field Report:

The Students` Point of View on Skills Labs

Stefan Marcellus Grasl

Medical University Innsbruck

Overview over all practical trainings

<https://www.i-med.ac.at/mitteilungsblatt/2014/40.pdf>

Semester	Modul	Titel	SST
1.	1.05	Erste Hilfe	1
3	1.09	Kompetenzen im Umgang mit kranken Menschen (PR)	0,5
4	2.04	Untersuchungskurs am Gesunden (PR)	0,8
4	2.40	Ärztliche Grundfertigkeiten (PR)	0,8
5	2.17	Klinische Fertigkeiten und Untersuchungsmethoden 1: Lungenfunktionsdiagnostik (PR) Beatmung und Intubation (PR)	0,3 0,7
5	2.13	Ultraschall des Herzens, Ergometrie, EKG(PR)	1,2
6	2.24	Klinische Fertigkeiten und Untersuchungsmethoden 2: Neurologische Untersuchung (PR) Ultraschall des Abdomens (PR) Notfallmedizin/ACLS (PR)	0,5 1 1,5
7	2.34	Klinische Fertigkeiten und Untersuchungsmethoden Muskuloskeletaler Untersuchungskurs, Teil 1 (PR)	1,2
4+6+7	2.18+ 2.25+2.33	Ärztliche Gesprächsführung 2-4	3
8	3.02	Kurs allgemeine chirurgische Fertigkeiten (PR)	0,8
8	3.16	Augenheilkunde (PR)	1

Semester	Modul	Titel	SST
9+10	3.01	Innere Medizin (PR)	1,5
9	3.24	Bed-Side Teaching Chirurgische Sonderfächer und Anästhesie (PR) Muskuloskeletaler Untersuchungskurs, Teil 2 (PR)	2 0,33
9+10	3.03	Kinder- und Jugendheilkunde (PR)	1,5
9	3.04	Radiologie, Strahlenphysik und Strahlenschutz (PR)	1
9+10	3.11	Neurologie (PR)	1
9+10	3.12	Psychiatrie (PR)	0,75
10	3.13	Gynäkologie und Geburtshilfe (PR)	0,75
9	3.14	Dermatologie und Venerologie (PR)	
10	3.15	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde (PR)	
11+12		32 Wochen KPJ	

**Elektive courses: Skills labs and practical courses non-obligatory
(Medical University and ÖH)**

Personal evaluation

- Benefits for the KPJ

Certain routine: Medical history
Medical status

- Problems regarding the KPJ

Uncertainty in the assessment of disease patterns
Risk of overestimation