

Evaluationsergebnisse

Modellstudiengang iMED

Sommersemester 2020

Modul A2 – 2. Moduldurchlauf

„Bewegungsapparat, Traumatologie, Perioperative Medizin“

11.08.2020

Fragebögen:	88
Semesterstärke:	89
Rücklauf:	99%

Erläuterung zur Darstellung:

- n = Anzahl der berücksichtigten Fragebögen
- M = Mittelwert (Arithmetisches Mittel)
- SD = Standardabweichung

Die Antwortskala ist sechsstufig aufgebaut, von 1 = „nicht zutreffend“ bis 6 = „sehr zutreffend“.

Richtlinien zum Datenschutz:

Sämtliche Evaluationsergebnisse mit Personenbezug sind von Ihnen vertraulich zu behandeln und nicht an Dritte weiter zu geben. Die Daten sind ausschließlich für die Verbesserung des Lehrangebots zu nutzen. Diese Daten dürfen nur zur Bewertung und Evaluation der Lehre eingesetzt werden (HmbHG, §111). Eine Verwendung zu anderen Zwecken ist unzulässig, z. B. die personalrechtliche Beurteilung einzelner Hochschullehrender mit eventuellen Sanktionen, insbesondere mit Einträgen in die Personalakte.

Allgemeine Aussagen	n	M	SD
Die Lehrveranstaltungen wiesen einen klaren Bezug zum Modulthema "Bewegungsapparat, Traumatologie, Perioperative Medizin" auf.	80	5,45	0,72
Im Rahmen des Moduls wurden inhaltliche Bezüge zwischen den beteiligten Fächern verdeutlicht.	81	4,98	0,97
Die Bedeutung der Grundlagenfächer für die klinische Tätigkeit wurde deutlich.	81	5,10	0,92
Die klinischen Fächer stellten Bezüge zu den Grundlagenfächern her.	81	4,93	0,95
Mir war bekannt, welchen Stoff ich für die Leistungskontrollen lernen musste.	81	4,31	1,22
Mit diesem Modul bin ich insgesamt zufrieden.	81	4,58	1,00
Mit meinem Medizinstudium im iMED-Hamburg bin ich bisher insgesamt zufrieden.	81	4,94	1,01

Dieses Modul hat mich inhaltlich	n	%
unterfordert	0	0%
eher unterfordert	0	0%
angemessen gefordert	65	74%
eher überfordert	20	23%
überfordert	3	3%
Gesamt	88	100%

Allgemeinmedizin	n	M	SD
Mit der Vorlesung bin ich insgesamt zufrieden.	69	5,19	0,77

Anatomie	n	M	SD
Mit den Vorlesungen bin ich insgesamt zufrieden.	77	5,29	0,77
Mit den Seminaren bin ich insgesamt zufrieden.	77	5,31	0,74

Biometrie und Epidemiologie	n	M	SD
Mit den Vorlesungen bin ich insgesamt zufrieden.	79	5,16	0,97
Mit den Seminaren bin ich insgesamt zufrieden.	78	5,19	0,93

Klinische Chemie	n	M	SD
Mit der Vorlesung bin ich insgesamt zufrieden.	78	3,87	1,45

Mund-, Kiefer-, Gesichtschirurgie	n	M	SD
Mit den Seminaren bin ich insgesamt zufrieden.	74	4,82	0,89

Notfallmedizin	n	M	SD
Mit den Vorlesungen bin ich insgesamt zufrieden.	80	5,36	0,73
Mit den Seminaren bin ich insgesamt zufrieden.	80	5,08	1,13
Mit dem UaK bin ich insgesamt zufrieden.	69	4,45	1,72

Orthopädie	n	M	SD
Mit den Vorlesungen bin ich insgesamt zufrieden.	77	5,05	0,77
Mit den Seminaren bin ich insgesamt zufrieden.	77	4,99	0,85
Mit dem UaK Orthopädie in Bad Bramstedt bin ich insgesamt zufrieden.	71	4,68	1,16
Mit dem UaK im Altonaer Kinderkrankenhaus bin ich insgesamt zufrieden.	71	4,93	1,03

Pathologie	n	M	SD
Mit dem Seminar bin ich insgesamt zufrieden.	69	4,72	1,08
Mit dem Seminar (Histologiekurs) bin ich insgesamt zufrieden.	69	4,65	1,14
Mit dem UaK bin ich insgesamt zufrieden.	65	4,65	1,13

Pharmakologie	n	M	SD
Mit den Vorlesungen bin ich insgesamt zufrieden.	79	5,52	0,81
Mit dem Seminar bin ich insgesamt zufrieden.	78	5,53	0,81

Physiologie	n	M	SD
Mit den Vorlesungen bin ich insgesamt zufrieden.	79	5,09	0,92
Mit den Seminaren bin ich insgesamt zufrieden.	78	4,79	1,35
Mit den Praktika bin ich insgesamt zufrieden.	74	4,96	1,13

Radiologie	n	M	SD
Mit der Vorlesung bin ich insgesamt zufrieden.	74	5,09	0,84
Mit dem UaK bin ich insgesamt zufrieden.	73	5,14	0,80

Rechtsmedizin	n	M	SD
Mit den Vorlesungen bin ich insgesamt zufrieden.	78	5,03	1,06
Mit dem UaK bin ich insgesamt zufrieden.	75	4,95	1,20

Unfallchirurgie	n	M	SD
Mit den Vorlesungen bin ich insgesamt zufrieden.	78	5,26	0,74
Mit dem UaK bin ich insgesamt zufrieden.	77	5,05	0,94
Mit den Seminaren bin ich insgesamt zufrieden.	78	5,23	0,80
Mit dem Blockpraktikum bin ich insgesamt zufrieden.	74	5,12	0,91

POL	n	M	SD
Mit der Lehrveranstaltung POL bin ich insgesamt zufrieden.	59	4,81	1,17