

## Bed-Side-Unterricht 2017

Donnerstags, 12:15 -13:30 Uhr (nach Rücksprache, Organisation durch Studierende)

		Dozent*	Tel./ Pieper:
12.01.2017	Prämedikationsambulanz	Issleib	
19.01.2017	Cluster 1: ACH und Transplantation	Trepte	
26.01.2017	Cluster 2: Gynäkologie und Urologie	Röher	
02.02.2017	Cluster 3: HNO, MKG (Schwieriger Atemweg)	Petzold	
09.02.2017	Cluster 4: Neurochirurgie (Intrakranielle Eingriffe)	Kiefmann	
16.02.2017	Aufwachraum	Trepte	
23.02.2017	Augenheilkunde	Goerig	
02.03.2017	Notarzteinsatzfahrzeug	Boettcher	
09.03.2017	Kinderchirurgie	Göpfert	
16.03.2017	Geburtshilfe	Issleib	
23.03.2017	Herzchirurgie	Kubitz	
30.03.2017	Schmerztherapie	Stork	

Donnerstags, 12:15 -13:30 Uhr (nach Rücksprache, Organisation durch Studierende)

		Dozent*	Tel./ Pieper:
13.04.2017	Prämedikationsambulanz	Issleib	
20.04.2017	Cluster 1: ACH und Transplantation	Trepte	
27.04.2017	Cluster 2: Gynäkologie und Urologie	Röher	
04.05.2017	Cluster 3: HNO, MKG (Schwieriger Atemweg)	Petzold	
11.05.2017	Cluster 4: Neurochirurgie (Intrakranielle Eingriffe)	Kiefmann	
18.05.2017	Aufwachraum	Trepte	
25.05.2017	Himmelfahrt		
01.06.2017	Augenheilkunde	NN	
08.06.2017	Notarzteinsatzfahrzeug	Boettcher	
15.06.2017	Kinderchirurgie	Göpfert	
22.06.2017	Geburtshilfe	Issleib	
29.06.2017	Herzchirurgie	Kubitz	
06.07.2017	Schmerztherapie	Stork	

Donnerstags, 12:15 -13:30 Uhr (nach Rücksprache, Organisation durch Studierende)

		Dozent*	Tel./ Pieper:
05.10.2017	Prämedikationsambulanz	Issleib	
12.10.2017	Cluster 1: ACH und Transplantation	Trepte	
19.10.2017	Cluster 2: Gynäkologie und Urologie	Röher	
26.10.2017	Cluster 3: HNO, MKG (Schwieriger Atemweg)	Petzold	
02.11.2017	Cluster 4: Neurochirurgie (Intrakranielle Eingriffe)	Kiefmann	
09.11.2017	Aufwachraum	Trepte	
16.11.2017	Augenheilkunde	NN	
23.11.2017	Notarzteinsatzfahrzeug	Boettcher	
30.11.2017	Kinderchirurgie	Göpfert	
07.12.2017	Geburtshilfe	Issleib	
14.12.2017	Herzchirurgie	Kubitz	
21.12.2017	Schmerztherapie	Stork	

\* Dozenten sind die aktuellen Bereichsleiter der entsprechenden Einheiten