

**Bitte beachten Sie:**

Die klinischen Kollegen sollen vor dem Seminar mit den vorklinischen Kollegen Kontakt aufnehmen, um die Themen abzustimmen und um sich über die Lage der Räume zu informieren.

Für das Öffnen der Räume für die klinischen Kollegen (und das Schließen nach der Veranstaltung) sind die jeweiligen vorklinischen Kollegen verantwortlich.

Die noch fehlenden Dozenten werden in Kürze ergänzt!

## Integriertes Seminar für Studenten der Vorklinik

### Wintersemester 2010/11

Die Räume 4.0.02, 4.0.04, 4.0.05 und 4.0.06 befinden sich im Erdgeschoss des Physiologischen Instituts, Gebäude 4 der Vorklinik gegenüber den Hörsälen H37 und H38.

Datum

20.10.2010	Physiologie	Sauerstofftransport, Anämie	Raum
Gruppe 1: 14.00-15.15 h	PD Dr. Schreiber	Vkl 4.0.02	
Gruppe 2: 14.00-15.15 h	Prof. Kunzelmann	Vkl 4.0.05	
Gruppe 3: 15:15-16.30 h	PD Dr. Schreiber	Vkl 4.0.02	
Gruppe 4: 15.15-16.30 h	Prof. Kunzelmann	Vkl 4.0.05	

20.10.2010	Hämato/Onkologie	Anämie, Leukämie	Raum
Gruppe 1: 15.30-16.30 h	Prof. Schriever	Vkl 4.0.04	
Gruppe 2: 15.30-16.30 h	Dr. Grube	Vkl 4.0.06	
Gruppe 3: 16:30-17.30 h	Prof. Schriever	Vkl 4.0.04	
Gruppe 4: 16.30-17.30 h	Dr. Grube	Vkl 4.0.06	

21.10.2010	Physiologie	Sauerstofftransport, Anämie	Raum
Gruppe 5: 14.00-15.15 h	PD Dr. Schreiber	Vkl 4.0.02	
Gruppe 6: 14.00-15.15 h	Dr. Dr. Todorov	Vkl 4.0.05	
Gruppe 7: 15:15-16.30 h	PD Dr. Schreiber	Vkl 4.0.02	
Gruppe 8: 15.15-16.30 h	Dr. Dr. Todorov	Vkl 4.0.05	

21.10.2010	Hämato/Onkologie	Anämie, Leukämie	Raum
Gruppe 5: 15.30-16.30 h	Prof. Schriever	Vkl 4.0.04	
Gruppe 6: 15.30-16.30 h	Dr. Grube	Vkl 4.0.06	
Gruppe 7: 16:30-17.30 h	Prof. Schriever	Vkl 4.0.04	
Gruppe 8: 16.30-17.30 h	Dr. Grube	Vkl 4.0.06	

27.10.2010	Physiologie	Atmung, Blutgase	Raum
Gruppe 1: 14.00-15.15 h	Prof. Dr. Baumann	Vkl 4.0.02	
Gruppe 2: 14.00-15.15 h	Prof. Dr. Castrop	Vkl 4.0.05	
Gruppe 3: 15:15-16.30 h	Prof. Dr. Baumann	Vkl 4.0.02	
Gruppe 4: 15.15-16.30 h	Prof. Dr. Castrop	Vkl 4.0.05	

27.10.2010	Anästhesie	Path. der Atmung, Beatmung	Raum
Gruppe 1: 15.30-16.30 h	Dr. Hergeth	Vkl 4.0.04	
Gruppe 2: 15.30-16.30 h	Dr. Zausig	Vkl 4.0.06	
Gruppe 3: 16:30-17.30 h	Dr. Hergeth	Vkl 4.0.04	
Gruppe 4: 16.30-17.30 h	Dr. Zausig	Vkl 4.0.06	

28.10.2010	Physiologie	Atmung, Blutgase	Raum
Gruppe 5: 14.00-15.15 h	Prof. Dr. Baumann	Vkl 4.0.02	
Gruppe 6: 14.00-15.15 h	Prof. Dr. Castrop	Vkl 4.0.05	
Gruppe 7: 15:15-16.30 h	Prof. Dr. Baumann	Vkl 4.0.02	
Gruppe 8: 15.15-16.30 h	Prof. Dr. Castrop	Vkl 4.0.05	

28.10.2010	Anästhesie	Path. der Atmung, Beatmung	Raum
Gruppe 5: 15.30-16.30 h	Dr. Zimmermann	Vkl 4.0.04	
Gruppe 6: 15.30-16.30 h	PD Dr. Wittmann	Vkl 4.0.06	
Gruppe 7: 16:30-17.30 h	Dr. Zimmermann	Vkl 4.0.04	
Gruppe 8: 16.30-17.30 h	PD Dr. Wittmann	Vkl 4.0.06	

03.11.2010	<b>Biochemie</b>	Verdauung, Energieumsatz	Raum
	Gruppe 1: 14.00-15.15 h	Prof. Dr. Tschochner	Vkl 4.0.02
	Gruppe 2: 14.00-15.15 h	Prof. Dr. Längst	Vkl 4.0.05
	Gruppe 3: 15.15-16.30 h	Prof. Dr. Tschochner	Vkl 4.0.02
	Gruppe 4: 15.15-16.30 h	Prof. Dr. Längst	Vkl 4.0.05

	<b>Medizin I</b>	Malresorption, Dumping S.	Raum
	Gruppe 1: 15.30-16.30 h	Dr. Pongratz	Vkl 4.0.04
	Gruppe 2: 15.30-16.30 h	Dr. Schnoy	Vkl 4.0.06
	Gruppe 3: 16.30-17.30 h	Dr. Pongratz	Vkl 4.0.04
	Gruppe 4: 16.30-17.30 h	Dr. Schnoy	Vkl 4.0.06

04.11.2010	<b>Biochemie</b>	Verdauung, Energieumsatz	Raum
	Gruppe 5: 14.00-15.15 h	Prof. Dr. Tschochner	Vkl 4.0.02
	Gruppe 6: 14.00-15.15 h	Prof. Dr. Längst	Vkl 4.0.05
	Gruppe 7: 15.15-16.30 h	Prof. Dr. Tschochner	Vkl 4.0.02
	Gruppe 8: 15.15-16.30 h	Prof. Dr. Längst	Vkl 4.0.05

	<b>Medizin I</b>	Malresorption, Dumping S.	Raum
	Gruppe 5: 15.30-16.30 h	Dr. Pongratz	Vkl 4.0.04
	Gruppe 6: 15.30-16.30 h	Dr. Schnoy	Vkl 4.0.06
	Gruppe 7: 16.30-17.30 h	Dr. Pongratz	Vkl 4.0.04
	Gruppe 8: 16.30-17.30 h	Dr. Schnoy	Vkl 4.0.06

10.11.2010	<b>Biochemie</b>	Galle, Pankreas	Raum
	Gruppe 1: 14.00-15.15 h	Prof. Dr. Längst	Vkl 4.0.02
	Gruppe 2: 14.00-15.15 h	Dr. Nemeth	Vkl 4.0.05
	Gruppe 3: 15.15-16.30 h	Prof. Dr. Längst	Vkl 4.0.02
	Gruppe 4: 15.15-16.30 h	Dr. Nemeth	Vkl 4.0.05

	<b>Chirurgie</b>	Galle, Pankreas	Raum
	Gruppe 1: 15.30-16.30 h	PD Dr. Zülke	Vkl 4.0.04
	Gruppe 2: 15.30-16.30 h	Prof. Grimm	Vkl 4.0.06
	Gruppe 3: 16.30-17.30 h	PD Dr. Zülke	Vkl 4.0.04
	Gruppe 4: 16.30-17.30 h	Prof. Grimm	Vkl 4.0.06

11.11.2010	<b>Biochemie</b>	Galle, Pankreas	Raum
	Gruppe 5: 14.00-15.15 h	Prof. Dr. Längst	Vkl 4.0.02
	Gruppe 6: 14.00-15.15 h	Dr. Nemeth	Vkl 4.0.05
	Gruppe 7: 15.15-16.30 h	Prof. Dr. Längst	Vkl 4.0.02
	Gruppe 8: 15.15-16.30 h	Dr. Nemeth	Vkl 4.0.05

	<b>Chirurgie</b>	Galle, Pankreas	Raum
	Gruppe 5: 15.30-16.30 h	PD Dr. Zülke	Vkl 4.0.04
	Gruppe 6: 15.30-16.30 h	Prof. Grimm	Vkl 4.0.06
	Gruppe 7: 16.30-17.30 h	PD Dr. Zülke	Vkl 4.0.04
	Gruppe 8: 16.30-17.30 h	Prof. Grimm	Vkl 4.0.06

24.11.2010	<b>Physiologie</b>	Herzfunktion, Blutdruck	Raum
	Gruppe 1: 14.00-15.15 h	Prof. Dr. Kunzelmann	Vkl 4.0.02
	Gruppe 2: 14.00-15.15 h	Dr. Reichold	Vkl 4.0.05
	Gruppe 3: 15.15-16.30 h	Prof. Dr. Kunzelmann	Vkl 4.0.02
	Gruppe 4: 15.15-16.30 h	Dr. Reichold	Vkl 4.0.05

	<b>Medizin II</b>	Herzinsuffizienz, Blutdruck	Raum
	Gruppe 1: 15.30-16.30 h	PD Dr. Endemann	Vkl 4.0.04
	Gruppe 2: 15.30-16.30 h	PD Dr. Debl	Vkl 4.0.06
	Gruppe 3: 16.30-17.30 h	PD Dr. Endemann	Vkl 4.0.04
	Gruppe 4: 16.30-17.30 h	PD Dr. Debl	Vkl 4.0.06

25.11.2010	<b>Physiologie</b>	Herzfunktion, Blutdruck	Raum
	Gruppe 5: 14.00-15.15 h	Prof. Dr. Kunzelmann	Vkl 4.0.02
	Gruppe 6: 14.00-15.15 h	Dr. Reichold	Vkl 4.0.05
	Gruppe 7: 15.15-16.30 h	Prof. Dr. Kunzelmann	Vkl 4.0.02
	Gruppe 8: 15.15-16.30 h	Dr. Reichold	Vkl 4.0.05

	<b>Medizin II</b>	Herzinsuffizienz, Blutdruck	Raum
	Gruppe 5: 15.30-16.30 h	PD Dr. Endemann	Vkl 4.0.04
	Gruppe 6: 15.30-16.30 h	PD Dr. Debl	Vkl 4.0.06
	Gruppe 7: 16.30-17.30 h	PD Dr. Endemann	Vkl 4.0.04
	Gruppe 8: 16.30-17.30 h	PD Dr. Debl	Vkl 4.0.06

01.12.2010	<b>Physiologie</b>	Herzrhythmus, EKG	Raum
	Gruppe 1: 14.00-15.15 h	Prof. Dr. Schweda	Vkl 4.0.02
	Gruppe 2: 14.00-15.15 h	PD Dr. Wagner	Vkl 4.0.05
	Gruppe 3: 15.15-16.30 h	Prof. Dr. Schweda	Vkl 4.0.02
	Gruppe 4: 15.15-16.30 h	PD Dr. Wagner	Vkl 4.0.05

	<b>Medizin II</b>	EKG, Schrittmacher	Raum
	Gruppe 1: 15.30-16.30 h	Dr. Jungbauer	Vkl 4.0.04
	Gruppe 2: 15.30-16.30 h	PD Dr. Muders	Vkl 4.0.06
	Gruppe 3: 16.30-17.30 h	Dr. Jungbauer	Vkl 4.0.04
	Gruppe 4: 16.30-17.30 h	PD Dr. Muders	Vkl 4.0.06

02.12.2010	<b>Physiologie</b>	Herzrhythmus, EKG	Raum
	Gruppe 5: 14.00-15.15 h	Prof. Dr. Schweda	Vkl 4.0.02
	Gruppe 6: 14.00-15.15 h	PD Dr. Wagner	Vkl 4.0.05
	Gruppe 7: 15.15-16.30 h	Prof. Dr. Schweda	Vkl 4.0.02
	Gruppe 8: 15.15-16.30 h	PD Dr. Wagner	Vkl 4.0.05

	<b>Medizin II</b>	EKG, Schrittmacher	Raum
	Gruppe 5: 15.30-16.30 h	Dr. Jungbauer	Vkl 4.0.04
	Gruppe 6: 15.30-16.30 h	PD Dr. Muders	Vkl 4.0.06
	Gruppe 7: 16.30-17.30 h	Dr. Jungbauer	Vkl 4.0.04
	Gruppe 8: 16.30-17.30 h	PD Dr. Muders	Vkl 4.0.06

08.12.2010	<b>Physiologie</b>	Niere, Diuretika	Raum
	Gruppe 1: 14.00-15.15 h	Dr. Dr. Todorov	Vkl 4.0.02
	Gruppe 2: 14.00-15.15 h	PD Dr. Heitzmann	Vkl 4.0.05
	Gruppe 3: 15.15-16.30 h	Dr. Dr. Todorov	Vkl 4.0.02
	Gruppe 4: 15.15-16.30 h	PD Dr. Heitzmann	Vkl 4.0.05

	<b>Medizin II</b>	Diuretika, Dialyse	Raum
	Gruppe 1: 15.30-16.30 h	PD Dr. Hoffmann	Vkl 4.0.04
	Gruppe 2: 15.30-16.30 h	PD Dr. Kammerl	Vkl 4.0.06
	Gruppe 3: 16.30-17.30 h	PD Dr. Hoffmann	Vkl 4.0.04
	Gruppe 4: 16.30-17.30 h	PD Dr. Kammerl	Vkl 4.0.06

09.12.2010	<b>Physiologie</b>	Niere, Diuretika	Raum
	Gruppe 5: 14.00-15.15 h	Dr. Dr. Todorov	Vkl 4.0.02
	Gruppe 6: 14.00-15.15 h	PD Dr. Heitzmann	Vkl 4.0.05
	Gruppe 7: 15.15-16.30 h	Dr. Dr. Todorov	Vkl 4.0.02
	Gruppe 8: 15.15-16.30 h	PD Dr. Heitzmann	Vkl 4.0.05

	<b>Medizin II</b>	Diuretika, Dialyse	Raum
	Gruppe 5: 15.30-16.30 h	PD Dr. Hoffmann	Vkl 4.0.04
	Gruppe 6: 15.30-16.30 h	PD Dr. Kammerl	Vkl 4.0.06
	Gruppe 7: 16.30-17.30 h	PD Dr. Hoffmann	Vkl 4.0.04
	Gruppe 8: 16.30-17.30 h	PD Dr. Kammerl	Vkl 4.0.06