

Programm

Sonographie des Abdomens

Aufbaukurs

nach den Richtlinien der KBV und DEGUM

vom 14. bis 18.10.2019

im Rahmen des Ärztekongresses der ÄK Nordrhein auf Norderney

Leitung: PD Dr. Christian Jakobeit
Degum-Seminarleiter

Referenten:

CA PD Dr. C. Jakobeit* (Remscheid)

Fr. Dr. S. Jakobeit (Wipperfürth)

Prof. Dr. B. Lembcke* (Frankfurt)

PD. Dr. G. Kukuk (Bonn)

Zeiten: Mo. - Fr. 8.30 – 14.30 h

Ort: Grundschule, Norderney

* Degum-Seminarleiter

Montag		
8.30 h - 8.45 h	Begrüßung, Einführung, Organisatorisches	C. Jakobeit
8.45 - 9.45 h	Repetitorium Abdomenstatus vom Experten Einstellungen, alternative Möglichkeiten, Messungen, Tipps und Tricks bei schwierigen Pat.	C. Jakobeit
9.45 - 11.30 h	Leber von A-Z Diffuse Lebererkrankungen: Fettleber, Leberzirrhose mit Komplikationen, fokale Lebererkrankungen: Zysten, Hämatome, Hämangiome, FNH, Adenome, Metastasen, Seltene Lebererkrankungen und ihre Differenzierungsmöglichkeiten	Lembcke
11.30 - 12.00 h	Pause	
12.00 - 14.30 h	Praktikum in kleinen Gruppen	Referenten
Dienstag		
8.30 - 10.00 h	Gallenblase/Gallenwege von A-Z Schwierige Gallenblasensteine, Differenzierung der extrahepatischen Cholestase, seltene Gallenwegserkrankungen	Jakobeit
10.00 - 10.15 h	Pause	
10.15 - 11.45 h	Pankreas von A-Z Akute und chronische Pankreatitis, benigne und maligne Pankreaserkrankungen, seltene Pankreasbefunde	Lembcke
11.45 - 12.00 h	Pause	
12.00 - 14.30 h	Intensivpraktikum mit Patienten	Referenten
Mittwoch		
8.30 - 10.00 h	Magen-Darm von A-Z Systematische Untersuchung, Differenzialdiagnose des Ileus, akute und chronische MD-Erkrankungen, Appendizitis, Divertikulitis, MD-Tumore, seltene Befunde	Lembcke
10.00 - 10.15 h	Pause	
10.15 - 10.45 h	Notfallsonographie am Thorax Erkennen des Pneumothorax, Lungenembolie, Pleuraerguss, Pneumonie, seltene Befunde	Jakobeit
10.45 - 11.00 h	Pause	
11.00 - 11.30 h	Der schwierige Fall	Lembcke/Kukuk/Jakobeit
12.00 - 14.30 h	Intensivpraktikum mit Patienten	Referenten

Donnerstag		
8.30 - 10.00 h	Nieren von A-Z Differenzierung akuter und chronischer Nierenparenchymerkrankungen, Differenzierung benigne und maligne Nierentumore, Erkennen seltener Nierenerkrankungen	C. Jakobeit
10.00 - 10.15 h	Pause	
10.15 - 11.15 h	Doppler/Farbduplexsonographie im Abdomen Praktisches Vorgehen, häufige und seltene pathologische Gefäßbefunde, Gefäßanomalien, Thrombosen, Embolien, Gefäßverschlüsse	Kukuk
11.15 - 12.00 h	Milz von A-Z Differenzierung der Splenomegalie, Milztrauma, Milzinfarkte, fokale Milzläsionen, seltene Milzkrankungen	S. Jakobeit
12.00 - 12.15 h	Pause	
12.15 - 14.30 h	Intensivpraktikum mit Patienten	Referenten
Freitag		
8.30 - 10.00 h	Akutes Abdomen Perforation, Peritonitis, Ileus, Blutung	Lembcke
10.00 - 10.15 h	Pause	
10.15 - 11.45 h	Kleines Becken von A-Z Harnblasenpathologika, weibliches und männliches Genitale, kleines Becken mit häufigen internistischen Befunden	C. Jakobeit
11.45 - 12.30 h	Weichteilsonographie Was ist wichtig? Bauchdeckenhernien, Hämatome, ungewöhnliche Befunde	C. Jakobeit
12.30 - 14.00 h	Intensivpraktikum mit Patienten	Referenten
14.00 - 14.30 h	Abschlussbesprechung und Zeugnisvergabe	C. Jakobeit

- Änderungen vorbehalten