

クラスター	生体機能系クラスター		
授業科目名	麻酔科学		
担当者名	責任者	新山 幸俊	分担者
単位数	1単位(選択)		配当年次
授業形態	WEB講義		実施場所
開講期間	受講者へメールで連絡		
開講曜日・時間	受講者へメールで連絡		
授業の概要・到達目標			
<p>【授業の目的】 麻酔科学に関連する標準的知識を習得するとともに、最新の研究動向に基づいた臨床、基礎研究を推進できる能力を養う。</p> <p>【授業の到達目標】 下記の事項を理解し、説明できる。</p> <p>【授業の概要】 1. 麻酔科学: 麻酔深度の概念について概説する。 2. 高齢者の周術期管理: 高次機能を維持する周術期管理について概説する。 3. 新しい教育システム: 医理工産学連携事業の推進について概説する。</p>			
授業計画			
	講義 (講義内容)	題目 (内容)	担当教員 講座名 〔実施場所〕
1	麻酔科学		新山 幸俊
2	高齢者の周術期管理		新山 幸俊
3	新しい教育システム		新山 幸俊
			WEB講義
授業形態および成績の評価方法・基準			
講義30時間＋自学自習15時間、計45時間で1単位とし、出席状況とレポートの内容を考慮して評価する。			
問い合わせ先(氏名、メールアドレス等)			
新山 幸俊, niyama@med.akita-u.ac.jp			
その他特記事項			
<p>【履修に関する情報】: 事前に日程調整し、WEB講義で行う。</p> <p>【教科書・参考文献】: 資料および文献を配布する。</p> <p>【自学自習時間における学習内容】: 到達目標や授業内容に応じた準備学習を行うことが望ましい。</p>			