

令和5年度 60 回生 授業概要(シラバス)

科目名	疾病と治療Ⅵ 外科的治療	分野/教育内容	専門基礎分野/疾病の成り立ちと回復の促進
開講年次・時期	2 年前期 令和 5 年 6 月 2 日	単位数/時間	疾病と治療Ⅵ 30 時間/1 単位 (外科的治療、放射線医学、リハビリテーション)
担当講師名	細井 信之	所属・役職	岩手県立宮古病院 第 2 外科長
		資格・免許	医師
授業の概要	外科的治療の主な目的と適応、治療が生体に与える影響について学ぶ		
到達目標	<ul style="list-style-type: none"> ・ 手術侵襲による生体の反応と創傷管理について理解する ・ 外科的治療を要する疾患・症状について理解する ・ 外科治療を支える麻酔や周手術期の管理について理解する ・ 外科治療の基本手技について理解する 		
事前学習内容	シラバスを参照し、授業概要に沿って事前に教科書を読んで授業に臨むこと		
成績評価の方法	終講試験（100 点満点）		
使用テキスト	系統看護学講座（別巻）臨床外科看護総論 医学書院		
授業回数	授業概要(主な学習内容)		授業形態
第 1 回	第 1 章 外科医療の基礎		講義
第 2 回	第 2 章 外科治療を要する疾患・症状		講義
第 3 回	第 3 章 外科治療を支える分野①		講義
第 4 回	第 3 章 外科治療を支える分野②		講義
第 5 回	第 4 章 外科治療の実際①		講義
第 6 回	第 4 章 外科治療の実際②		講義
第 7 回	第 5 章 救急処置法の実際		演習・講義
	終講試験 4 5 分		
履修上の留意点	<ul style="list-style-type: none"> ・ 不明な点は、その場で積極的に質問し、分からないところは授業の中で理解するように努めること ・ 既習学習内容（解剖学、生理学、病理学、疾病と治療）と関連させながら学習を進めること 		

令和5年度 60回生 授業概要(シラバス) (案)

科目名	疾病と治療Ⅵ 放射線医学	分野/教育内容	専門基礎分野/ 疾患の成り立ちと回復の促進	
開講年次・時期	2年後期 令和 年 月 日	単位数/時間	疾病と治療Ⅵ 1単位/30時間 (外科的治療、放射線医学、 リハビリテーション)	
担当講師名	南久保 ひとみ	所属・職位	岩手県立釜石病院	
		資格・免許	がん放射線療法看護認定看護師	
	県立宮古病院 診療放射線技師	所属・職位		
		資格・免許		
授業の概要	放射線治療の主な目的と適応、治療が生体に与える影響について学ぶ			
到達目標	主要な画像診断の特徴について理解する 放射線治療の目的と適応、照射の種類と生体に与える影響について理解する			
事前学習内容	シラバスを参照し、授業概要に沿って事前に教科書を読んで授業に臨むこと			
成績評価の方法	試験による評価(全講師の合計点数：100点)			
使用教科書				
授業回数	授業概要(主な学習内容)		講師	授業形態
第1回	第1章 画像診断と看護		南久保ひとみ (試験 25点)	講義
第2回	第2章 X線診断、第3章CT、第4章MRI		宮古病院 診療放射線技師 (試験配点： 1コマ 25点)	
第3回	第6章 核医学検査、第7章IVR・血管造影			
第4回	第8章 放射線治療総論			
終講試験				
履修上の留意点	1. 不明な点は、その場で積極的に質問し、分からないところは授業の中で理解するように努めること 2. 既習学習内容（疾病と治療）と関連させながら学習を進めること			