

## 授業科目

## 病態生理・治療学II

担当教員名 早見 守仁、馬場 洋	対象学年	2	対象学科	看護
	開講時期	前期	必修・選択	必修
	単位数	2	時間数	30

## ディプロマポリシーとの関連性

知識・理解	思考・判断	関心・意欲	態度	技能・表現
◎	○		◎	

## 授業の概要

外科的治療の適応となる主な疾患とその治療法について学ぶ。  
外科、麻酔の領域より学ぶ。

## 授業の目的

外科、麻酔領域において適応となる主な疾患とその治療法を理解する。

## 学習目標

外科的適応となる疾患や治療法についての基礎知識を説明できる。

## 授業計画

回数	授業計画・学習の主題	学習方法・学習課題・備考	担当教員
1	手術療法、外科的侵襲とその生体の反応、外科的演技・処置	講義	早見 守仁
2	術前・術後の管理と術後合併症の管理	講義	早見 守仁
3	外科的治療の適応となる主な消化器疾患とその治療	講義	早見 守仁
4	外科的治療の適応となる主な消化器疾患とその治療	講義	早見 守仁
5	外科的治療の適応となる主な消化器疾患とその治療	講義	早見 守仁
6	外科的治療の適応となる主な内分泌疾患とその治療	講義	早見 守仁
7	外科的治療の適応となる乳房疾患とその治療	講義	早見 守仁
8	外科的治療の適応となる呼吸器疾患とその治療	講義	早見 守仁
9	外科的治療の適応となる呼吸器疾患とその治療	講義	早見 守仁
10	外科的治療の適応となる主な循環器疾患とその治療	講義	早見 守仁
11	外科的治療の適応となる主な循環器疾患とその治療	講義	早見 守仁
12	外科的治療の適応となる主な循環器疾患とその治療	講義	早見 守仁
13	腫瘍に関する基本的な知識	講義	早見 守仁
14	救命救急時の対応	講義	早見 守仁
15	麻酔・ペインコントロールなど	講義	馬場 洋

## 使用図書

使用図書	書名	著者名	発行所	発行年	価格	その他
教科書						
参考書	臨床外科学総論		医学書院			
その他の資料	プリント配布					

## 評価方法

定期試験 100%

## 履修上の留意点

## オフィスアワー・連絡先

授業内容の質問・相談がある学生は、所属学科・学年・学籍番号・氏名・用件を記入の上、office-hour@nuhw.ac.jpへご連絡ください。