

成人病態と臨床実践

[講義] 第2学年 後期 必修 1単位

《担当者名》熊谷 歌織 kaori@hoku-iryo-u.ac.jp 神田 直樹

【概要】

成人病態と臨床実践 ・ で取り上げた以外の内科治療及び外科治療の対象となる代表的疾患の病態生理や検査・治療、治療に伴う合併症及び看護援助について学ぶ。

【学修目標】

1. 内科・外科治療を受ける患者の病態と治療法について説明できる。
2. 内科・外科治療を受ける患者の病態や治療と患者の身体的・心理的特徴を関連づけ、根拠に基づいた看護援助について説明できる。

【学修内容】

回	テーマ	授業内容および学修課題	担当者
1	造血器腫瘍の病態と治療・看護1	造血器腫瘍の病態と治療	熊谷
2	造血器腫瘍の病態と治療・看護2	造血幹細胞移植の支持療法、輸血療法	熊谷
3	感覚器疾患の病態と治療・看護1	皮膚疾患（皮疹・皮膚腫瘍、創傷治癒、熱傷）	熊谷
4	感覚器疾患の病態と治療・看護2	白内障、緑内障、難聴、めまい	熊谷
5	脳神経疾患の病態と治療・看護1	脳神経系の概要、症候、脳腫瘍の病態	神田
6	脳神経系疾患の病態と治療・看護2	脳血管障害の病態、主な術式と合併症	神田
7	脳神経系疾患の病態と治療・看護3	脳動脈瘤クリッピング術を受ける患者の看護 脳下垂体腫瘍摘出術を受ける患者の看護	神田
8	脳神経系疾患の病態と治療・看護4	変性疾患、脱髄疾患、筋疾患の病態	熊谷
9	脳神経系疾患の病態と治療・看護5	筋萎縮性側索硬化症患者の看護	熊谷
10	腎・泌尿器疾患の病態と治療・看護1	腎腫瘍、精巣腫瘍の病態	熊谷
11	腎・泌尿器疾患の病態と治療・看護2	尿路上皮癌、前立腺肥大、前立腺癌の病態	熊谷
12	腎・泌尿器疾患の病態と治療・看護3	膀胱全摘出術を受ける患者の看護	神田
13	婦人科系腫瘍の病態と治療・看護1	卵巣腫瘍・子宮体癌・子宮頸癌の病態	熊谷
14	婦人科系腫瘍の病態と治療・看護2	乳癌の病態・主な術式と術後合併症	熊谷
15	婦人科系腫瘍の病態と治療・看護3	乳房切除術を受ける患者の看護	熊谷

【授業実施形態】

面接授業

授業実施形態は、各学部（研究科）、学環、学校の授業実施方針による

【評価方法】

定期試験（筆記試験） 100%

定期試験結果は、希望者に対し個別に開示しフィードバックを行う。

【教科書】

看護のための臨床病態学 改訂第5版 浅野嘉延他 南山堂（病態・疾患学、成人病態と臨床実践 ・ でも使用します）
新体系看護学全書 経過別成人看護学2 周術期看護（成人病態と臨床実践 と同じ）

【参考書】

系統看護学講座 専門分野 成人看護学7 脳・神経 医学書院

【学修の準備】

指定した教科書を活用し、授業内容を予習・復習して授業に臨むこと（予習復習各1時間）。

【ディプロマ・ポリシー(学位授与方針)との関連】

DP2: 看護専門職に必要な知識・技術を修得し、健康や生活に関する問題に対して、適切かつ柔軟に判断し解決できる学術的・実践的能力を身につけている。

DP4: 保健・医療・福祉をはじめ、人間に関する様々な領域の人々と連携・協働できる能力を身につけている。

【ICTの活用】

GoogleClassroomに復習用の資料や課題を提示する。

授業終了時に小テスト (GoogleForm) を実施し、その場で学生の理解度を把握する。

【実務経験】

看護師

【実務経験を活かした教育内容】

病院での看護師としての経験から実践的教育を行う。

【その他】

この科目は主要授業科目に設定している