

ブロック名：皮膚科・形成外科(ブロック①)

| 月 日 | 曜 日 | 時 限 | 授業タイトル | 講義担当者 | | 授業終了後に説明できる事項 | 事前学習 |
|--------|--------|--------|------------------------|---------|------|---|-----------|
| | | | | 氏名 | 所属 | | |
| 7.10 | 火 | I | 表皮を構成する細胞とその機能 | 門野 岳史 | 皮膚科学 | 1. 表皮の構造 2. ケラチノサイト・メラノサイトの局在とその機能 3. Langerhans細胞・デスモゾームの局在とその機能 | 授業プリントの予習 |
| " | " | II | 真皮、付属器の構造と機能 | " | " | 1. 真皮・皮膚付属器の構造と機能 2. 皮膚の生理機能 3. 皮膚の免疫・防御能 | 授業プリントの予習 |
| " | " | III | 発疹学と皮膚疾患の検査 | 村上 富美子 | 皮膚科学 | 1. 発疹の分類と形態的特徴 2. 皮膚疾患の理学的所見 3. 皮膚疾患の検査法 | 授業プリントの予習 |
| 7.11 | 水 | I | 皮膚疾患の治療法 | 川上 民裕 | 皮膚科学 | 1. 外用薬の種類と使用法 2. 皮膚疾患の全身療法 3. 皮膚疾患の理学療法と手術療法 | 授業プリントの予習 |
| " | " | II | 湿疹・皮膚炎、紅皮症の病態・病型・治療法 | 門野 岳史 | 皮膚科学 | 1. アトピー性・脂漏性・接触皮膚炎の病態と治療 2. その他の湿疹・皮膚炎の分類と特徴 3. 紅皮症とその基礎疾患 | 授業プリントの予習 |
| " | " | III | 紅斑症に属する疾患の病態と治療 | 川上 民裕 | 皮膚科学 | 1. 多形滲出性・結節性・Bazin硬結性紅斑の症状、病因、病型、治療 2. Behcet病、Sweet病の症状、治療 | 授業プリントの予習 |
| 7.12 | 木 | I | 光線過敏症、物理化学的皮膚障害の分類と病態 | 村上 昇(非) | 皮膚科学 | 1. 光線過敏症の分類と病態 2. 色素性乾皮症の症状と病態 3. 物理化学的皮膚障害の分類と病態 | 授業プリントの予習 |
| " | " | II | 色素異常症の分類と病態 | 門野 岳史 | 皮膚科学 | 1. メラノサイトの局在と機能 2. 色素脱失をきたす疾患の分類、病態、症状 3. 色素増加をきたす疾患の分類、病態、症状 | 授業プリントの予習 |
| " | " | III | 蕁麻疹、痒疹、皮膚掻痒症の病態・病型・治療法 | " | " | 1. 蕁麻疹の病態と治療法 2. 皮膚掻痒症とその基礎疾患 3. 痒疹の病態と治療 | 授業プリントの予習 |
| 7.13 | 金 | I | 水疱症と膿疱症の分類と病態 | 伊東 優(客) | 皮膚科学 | 1. 自己免疫機序による水疱症の分類、病態 2. 遺伝性水疱症の分類と症状 3. 膿疱症の分類と症状 | 授業プリントの予習 |
| " | " | II | 中毒疹、薬疹の分類と病態 | 川上 民裕 | 皮膚科学 | 1. 中毒疹・薬疹の臨床的特徴 2. 中毒疹・薬疹の分類 3. 中毒疹・薬疹の検査法 | 授業プリントの予習 |
| " | " | III | 自学自習 | | | | ブロックの復習 |