

皮膚科学

オーガナイザー

皮膚科 神人 正寿

I 一般学習目標

皮膚に現れる多彩な疾患に対して、そのみかた、メカニズム、最新の治療、そしてそれらを学ぶ魅力について解説する

II 個別学習目標

1. 皮膚科学の考え方・学び方
皮疹の構造やみかたについて説明できる。
2. 水疱症と膿疱症
水疱症と膿疱症の症状とメカニズムについて説明できる。
3. アトピー性皮膚炎・乾癬などの皮膚炎症・アレルギー性疾患
成り立ちと多様性を説明できる。
4. 皮膚悪性腫瘍の考え方・学び方（1）
表皮、血管系、間葉系腫瘍について説明できる。
5. 皮膚悪性腫瘍の考え方・学び方（2）
悪性黒色腫や皮膚リンパ腫について説明できる。
6. 血管炎・血管障害・紫斑（1）
血管炎について説明できる。
7. 血管炎・血管障害・紫斑（2）
皮膚の血管障害・紫斑について説明できる。
8. 色素異常の考え方・学び方
色素沈着、色素脱失、代謝形成異常について説明できる。
9. 皮膚外科・光皮膚科治療
手術療法の適応と方法について説明できる。
10. 感染症・微生物
感染症・微生物について原因、病理、治療を説明できる。
11. 薬疹の考え方・学び方
薬疹・薬物障害の診断や治療について説明できる。
12. 最近の皮膚科学の進歩
皮膚科の検査・治療・研究についての最新のトピックスを理解する。

III 講義項目と担当者

(1) 皮膚科学総論・各論（教科書のすべての項目を羅列する授業はしない。）

1. 皮膚科学の考え方・学び方	皮膚科	(神人)
2. 水疱症と膿疱症	皮膚科	(神人)
3. アトピー性皮膚炎・乾癬などの皮膚炎症・アレルギー性疾患	皮膚科	(稲葉)
4. 皮膚悪性腫瘍の考え方・学び方（1）	皮膚科	(山本)
5. 皮膚悪性腫瘍の考え方・学び方（2）	皮膚科	(山本)
6. 血管炎・血管障害・紫斑（1）	皮膚科	(神人)
7. 血管炎・血管障害・紫斑（2）	皮膚科	(神人)
8. 色素異常の考え方・学び方	皮膚科	(上中)
9. 皮膚外科・光皮膚科治療	皮膚科	(国本)
10. 感染症・微生物	皮膚科	(神人)
11. 薬疹の考え方・学び方	皮膚科	(神人)
12. 最近の皮膚科学の進歩	皮膚科	(神人)
13. 皮膚科総まとめ（1）	皮膚科	(神人)
14. 皮膚科総まとめ（2）	皮膚科	(神人)

IV 教科書・参考書

清水宏：あたらしい皮膚科学（第3版）

中山書店

V 評価方法

期末試験の成績は全学的な基準により評価する。

講義日程表

皮膚科学

No.	月日	曜日	時限	項 目	担 当 科	担当
1	R4.9.5	(月)	2	皮膚科学の考え方・学び方	皮膚科	神人
2	R4.9.5	(月)	3	水疱症と膿疱症	皮膚科	神人
3	R4.9.12	(月)	2	アトピー性皮膚炎・乾癬などの皮膚炎症・アレルギー性疾患	皮膚科	稲葉
4	R4.9.26	(月)	2	皮膚悪性腫瘍の考え方・学び方 (1)	皮膚科	山本
5	R4.9.26	(月)	3	皮膚悪性腫瘍の考え方・学び方 (2)	皮膚科	山本
6	R4.9.28	(水)	2	血管炎・血管障害・紫斑(1)	皮膚科	神人
7	R4.9.28	(水)	3	血管炎・血管障害・紫斑(2)	皮膚科	神人
8	R4.10.3	(月)	3	皮膚外科・光皮膚科治療	皮膚科	国本
9	R4.10.5	(水)	2	色素異常の考え方・学び方	皮膚科	上中
10	R4.10.5	(水)	3	感染症・微生物	皮膚科	神人
11	R4.10.12	(水)	2	蕁麻疹の考え方・学び方	皮膚科	神人
12	R4.10.12	(水)	3	最近の皮膚科学の進歩	皮膚科	神人
13	R4.10.17	(月)	2	皮膚科総まとめ(1)	皮膚科	神人
14	R4.10.17	(月)	3	皮膚科総まとめ(2)	皮膚科	神人