

小児科学 I 【Pediatrics I】

担当責任者 教授(小児科学) 深野 玲司

ねらい

- 1/1 小児の成長発達段階での生理学的特徴を習得し、理解する。
- 1/2 主要な小児科疾患の病態生理を理解する。
- 1/3 小児保健および小児診療に必要な理論と実践の基礎を習得する。

学修目標

- 1/1 小児の成長発達について説明できる。(Ⅱ-5)
- 1/2 主要な小児疾患について系統的に、また基礎医学、社会医学や他の臨床医学と関連づけて説明できる。(Ⅱ-5, Ⅱ-6)
- 1/3 基本的な診察法を述べることができる。(Ⅱ-6)

事前事後学習の方法

- 1/1 シラバスに記載されている授業項目について、参考書などで事前に予習しておくこと。
- 1/2 配布された講義テキストを熟読して講義内容の復習をすること。

成績評価方法・基準

筆記試験(約8割)及び理解度チェックのための小テスト(約2割)の結果を基に、出席状況を加味し、総合的に判断する。

○ 教科書

標準小児科学(内山 聖 監修、第8版 2013年 医学書院)

○ 参考書

小児科学(五十嵐 隆 編集、第10版 2011年 文光堂)

新生児学入門(仁志田 博司 著、第5版 2018年 医学書院)

ネルソン小児科学(衛藤 義勝 監修、原著 第19版 2015年 エルゼビア・ジャパン)

標準小児外科学(高松 英夫・福澤 正洋 監修、第7版 2017年 医学書院)

講義 : 2401講義室

年月日	曜日	時限	授 業 項 目 (内 容)	コアカリ項目				担 当 者
				第1層	第2層	第3層	第4層	
R7 9.30	火	3・4	小児医学概論	PS GE	02 03	01 02	01 01-06	深野 玲司
10.2	木	5・6	新生児学(1)	GE PS	03 02	02 01	01 01	菅 秀太郎
10.7	火	3・4	腎臓学(1)	PS	02	01 09	01 01-05	平川 潤
10.9	木	5・6	先天異常・奇形 小テスト	PS	01 02	04 01	01-04 01	五十嵐 亮太
10.14	火	3・4	腫瘍学(1) 小テスト	PS	02	01 02	01 01-05	浅井 完
10.16	木	5・6	新生児学(2) 小テスト	GE PS	03 02	03 01	02 01	菅 秀太郎
10.21	火	3・4	血液学(1) 小テスト	PS	02	01 02	01 01-05	水城 和義
10.23	木	5	小児救急	PS PS CS	02 03 03	01 05 03	01,05 01-03	多久 佳祐
〃	〃	6	小児の発達	GE PS	03 02	02 03	02 02	柴原 淳平
10.28	火	3・4	感染症学(1) 小テスト	PS	02 03	01 03	01 01,16	米田 哲
10.30	木	1・2	小児心身医学	GE PS	03 02	04 01	02,03 01	永光 信一郎 (学外)
11.13	木	3・4	小児外科学(1) 小テスト	PS	02	01 08	01 01-05	江角 元史郎 (小児外科)
11.20	木	3・4	消化器学 小テスト	PS	02	01 08	01 01-05	白山 理恵
11.27	木	3・4	内分泌学(1) 小テスト	GE GE PS PS	03 03 02 02	02 04 01 14	01 01 01 01-05	齋藤 玲子
12.1	月	3・4	試験					