【 担当教員名 】	対象学年	2	対象学科	理学・作業・言語
林 千治、秋山 政人	開講時期	後期	必修·選択	必修
	単位数	2	時間数	30

## 【概要·一般目標:GIO】

内科学 I で学んだ内容を基礎として、主たる内科疾患を学ぶ。また、その応用として、老年学や老年期に特有な疾患の知識を習得する。

## 【学習目標・行動目標:SBO】

内科系の疾患数は膨大であり、このすべてをこの授業で理解するのは不可能である。各職種が臨床の場においてよく遭遇する疾患や、 処置に注意を要する疾患について、その基礎知識を身に付けることを目標とする。

回数		授業計画・学	習の主題		B0 号	学習方法・学習課題 備考・担当教員
1	内科各論 1	循環器疾患 I (先天性	心疾患と後天性心疾患)		į	講義(林)
2	内科各論 2	循環器疾患II(刺激伝	導系の異常と不整脈、心電図)		į	講義(林)
3	内科各論3	循環器疾患   (心電図	図の見方;危険な不整脈、虚血性	心疾患)	į	講義(林)
4	内科各論 4	呼吸器疾患			i	講義(林)
5	内科各論 5	消化器疾患 1 消化管	疾患		į	講義(林)
6	内科各論6	消化器疾患 2 肝臓・	胆管系、膵臓疾患		į	講義(林)
7	内科各論7	腎、泌尿器系疾患、電	解質異常		į	講義(林)
8	内科各論8	内分泌・代謝疾患			į	講義(林)
9	内科各論 9	血液疾患			į	講義(林)
10	老年病学 1	老化とは、老年者の疾	患の特異性		į	講義(林)
11	老年病学2	高齢者の循環器疾患・	呼吸器疾患		į	講義(林)
12	老年病学3	高齢者の消化器・腎泌	尿器系疾患、電解質異常		i	講義(林)
13	老年病学4	高齢者の免疫・感染症	、血液・内分泌・代謝異常		į	講義(林)
14	老年病学5	高齢者の運動器・感覚	器・皮膚・精神疾患		į	講義(林)
15	内科・老年病学	まとめ			į	講義(林)
-	【使用図書】	<書名>	<著者名>	<発行所	i>	<発行年・価格 他>
(ıì\s	教科書 ず購入する書籍)	オリジナル				

【使用図書】	<書名>	<著者名>	<発行所>	<発行年・価格 他>
教科書 (必ず購入する書籍)	オリジナル			
参考書	ナースの内科学(5版) 老年期医学テキスト	越川昭三(編) 日本老年医学会(編)	中外医学社 Medical view	2001・8,000円 1997・6,500円
その他の資料	プリントで配布する。			

## 【評価方法】

試験のみ

【履修上の留意点】

前期の内科学Ⅰ(林担当)を履修しておくことが必要である。