

授業科目 臨床医学 IV

【担当教員名】 東條 猛	対象学年	3	対象学科	情報
	開講時期	前期	必修選択	選択
	単位数	2	時間数	30

【ディプロマポリシーとの関連性】

知識・理解	思考・判断	関心・意欲	態度	技能・表現
◎	○	○	○	

【概要】

整形外科、泌尿器科、眼科、耳鼻咽喉科、歯科口腔外科、皮膚科に関する疾患について学び、各器官の機能や疾病の病態生理や症状、診断過程、治療法、疾病の経過などの概要を学習する。

【学習目標】

- 筋・骨格・神経などを扱う整形外科疾患について学び、各器官の機能や疾病の病態生理、診断法、治療法、転帰などの概要を学ぶ。
- 泌尿器科における疾患について学び、各器官の機能や疾病の病態生理、診断法、治療法、転帰などの概要を学ぶ。
- 眼科疾患について学び、各器官の機能や疾病の病態生理、診断法、治療法、転帰などの概要を学ぶ。
- 耳鼻咽喉科疾患について学び、各器官の機能や疾病の病態生理、診断法、治療法、転帰などの概要を学ぶ。
- 歯科口腔外科疾患について学び、各器官の機能や疾病の病態生理、診断法、治療法、転帰などの概要を学ぶ。
- 皮膚科疾患について学び、各器官の機能や疾病の病態生理、診断法、治療法、転帰などの概要を学ぶ。

回数	授業計画・学習の主題	SBO 番号	学習方法・学習課題 備考・担当教員
1	筋・骨格・神経		
2	脊髄・関節・靭帯		
3	膝の手術（1）カルテの読み方		
4	膝の手術（2）疾患の理解、入院プロセス		
5	膝の手術（3）レセプト、在院日数		
6	泌尿器疾患		
7	眼科疾患		
8	耳鼻咽喉科疾患		
9	歯科疾患		
10	口腔外科疾患		
11	皮膚科疾患		
12	新生物		
13	感染症		
14	変性疾患		
15	まとめ		

【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)	診療情報管理 I 基礎・医学編	大井利夫 総監修	日本病院会	2010・8,000 円
参考書				
その他の資料				

【評価方法】 出席状況、授業態度、筆記試験で総合的に評価する。	【履修上の留意点】
------------------------------------	-----------