

					担当教員
地域医療学 A (Community Medicine A)					教授 楠本 正明 非常勤講師 砂川 雅之
科目群	開講期	授業形態	単位数	必修等	
薬学専門教育（講義）	4年次 後期	講義	1.5単位	必修	

[概要]

近年、日本は、高齢化社会の到来により、地域における医療及び介護の総合的な確保が必要となり、地域包括ケアシステムの整備が進められているところである。薬剤師は安全かつ有効な医薬品の供給、そして地域医療及びセルフメディケーションへの貢献が求められている。本講では地域医療、地域包括ケア、地域薬局における薬剤師の役割、セルフメディケーション、要指導医薬品・一般用医薬品、健康食品、災害医療について講義する。

[授業の一般目標]

地域医療、地域薬局、災害医療、OTC医薬品の基本的な知識を修得し、コミュニティから見た薬局及び薬剤師の活動について理解する。

[関連する卒業認定・学位授与方針] DP4

[準備学習(予習・復習)]

今回の学習項目に該当するテキスト箇所を読んだ上で講義に臨むこと。講義で配付された資料や板書を元に復習すること。予習と復習には一週あたり150分の学習が必要である。

[学習項目・学生の到達目標と、対応するSBOコード]

No	学習項目	担当教員	学生の到達目標	SBOコード
1	地域薬局 地域薬局と医薬分業、かかりつけ薬局	楠本	地域における薬局の機能と業務について説明できる。医薬分業の意義と動向を説明できる。かかりつけ薬局・薬剤師による薬学的管理の意義について説明できる。	B-(4)- -1,2,3,6
2	地域医療 地域医療と社会福祉、地域包括ケアシステム	砂川	地域医療、社会福祉及び地域包括ケアの理念について説明できる。	B-(4)- -1 F-(1)- -5
3	地域医療 地域の保健・医療・福祉(介護)において利用可能な社会資源	砂川	地域の保健、医療、福祉において利用可能な社会資源について概説できる。	B-(4)- -4
4	地域医療 地域の医療提供施設、福祉施設及び行政との連携	砂川	地域から求められる医療提供施設、福祉施設及び行政との連携について説明できる。	B-(4)- -5 F-(4)- -1
5	地域医療 在宅医療及び居宅介護における薬局と薬剤師の役割	砂川	在宅医療及び居宅介護における薬局と薬剤師の役割について説明できる。在宅医療・介護の目的、仕組み、支援の内容、患者の特色と背景を説明できる。地域における介護サービスや介護支援専門員等の活動と薬剤師との関わりを説明できる。	B-(4)- -2 F-(5)- -1,2,3
6	地域薬局 学校薬剤師の役割	砂川	学校薬剤師の役割について説明できる。	B-(4)- -3
7	地域薬局 災害時医療	砂川	災害時医療について概説できる。災害時における地域の医薬品供給体制・医療救護体制について説明できる。災害時の薬局の役割について説明できる。	F-(5)- -1,2 B-(4)- -5
8	地域薬局 セルフメディケーション	砂川	セルフメディケーションにおける薬局の役割について説明できる。地域における疾病予防、健康維持増進、セルフメディケーションのために薬剤師が果たす役割を概説できる。	B-(4)- -4 E2-(9)-1
9	地域薬局 一般用医薬品及び要指導医薬品(1)	砂川	一般用医薬品及び要指導医薬品(リスクの程度に応じた区分(第一類、第二類、第三類)も含む)について説明し、各分類に含まれる代表的な製剤を列挙できる。	E2-(9)-2
10	地域薬局 一般用医薬品及び要指導医薬品(2)	砂川	代表的な症候について、関連する頻度の高い疾患、見逃してはいけない疾患を列挙できる。	E2-(9)-3
11	地域薬局 一般用医薬品及び要指導医薬品(3)	砂川	一般用医薬品及び要指導医薬品の選択、受診勧奨の要否を判断するために必要な患者情報を収集できる。(技能)	E2-(9)-4

12	地域薬局 一般用医薬品 及び要指導医薬品（4）	砂川	以下の疾患・症候に対するセルフメディケーションに用いる一般用医薬品及び要指導医薬品等に含まれる成分・作用・副作用を列挙できる。 "発熱、痛み、かゆみ、消化器症状、呼吸器症状、アレルギー、細菌・真菌感染症、生活習慣病 等"	E2 - (9) - 5
13	地域薬局 一般用医薬品 及び要指導医薬品（5）	砂川	一般用医薬品及び要指導医薬品と医療用医薬品との代表的な相互作用を説明できる。要指導医薬品・一般用医薬品等による治療効果と副作用を判定するための情報を収集し評価できる。	E2 - (9) - 8
14	地域薬局 栄養機能食品、特定保健用食品、機能性表示食品及びいわゆる健康食品	砂川	主な養生法（運動・食事療法、栄養機能食品、特定保健用食品、機能性表示食品及びいわゆる健康食品を含む）とその健康の保持・促進における意義を説明できる。医療用医薬品と栄養機能食品、特定保健用食品、機能性表示食品及びいわゆる健康食品との代表的な相互作用を説明できる。	E2 - (9) - 6, 7
15	総括・まとめ			

(書名)

教科書 詳説薬剤経済学第3版

(著者・編者)

砂川雅之 その他

(発行所)

京都廣川書店

[成績評価方法・基準]

定期試験100%

[評価のフィードバック]

講評は、掲示にて対応する。