

科 目 名	医療機能薬学特論Ⅳ				
担 当 教 員 名	教 授 脇屋 義文 教 授 河原 昌美	単位数	2 (90分授業 15回)	配当学期	秋学期
概 要	本講義では、薬剤疫学を中心に学び、薬剤師としての EBM に基づく、薬学的アプローチによる薬物療法を支援する能力を習得する。				
内 容 ・ スケジュール	<ol style="list-style-type: none"> 1. 薬物の効果と安全性の評価に果たす薬剤疫学の役割① 2. 薬物の効果と安全性の評価に果たす薬剤疫学の役割② 3. 薬剤疫学研究事例① 4. 薬剤疫学研究事例② 5. 薬剤疫学研究事例③ 6. 薬剤疫学研究事例④ 7. 薬剤疫学研究事例⑤ 8. 薬剤疫学研究事例⑥ 9. 薬剤疫学研究事例⑦ 10. 研究デザインについて（症例報告） 11. 研究デザインについて（コホート研究） 12. 研究デザインについて（症例対象研究） 13. 研究デザインについて（メタアナリス） 14. 薬剤疫学研究の計画① 15. 薬剤疫学研究の計画② 				
評 価 方 法 (基 準 等)	レポートまたは口頭試問、討議により各教員毎 50 点満点で成績を付ける。				