

回	テ　ー　マ	授　業　の　内　容	予習・復習
1	医薬品の適正使用と医療安全	医薬品の適正使用および医療安全について討議する。(大磯)	予習：医薬品の適正使用に関する最新の情報や通知等を検索しておくこと。 復習：当該授業内容の整理・復習
2	がん化学療法処方例の問題点及びその対応策	がん化学療法症例の問題点及びその対応策を討議し、最適の処方を立案する。(大磯)	予習：抗がん剤およびがん化学療法レジメンについて調べておくこと。 復習：当該授業内容の整理・復習
3	緩和医療処方例の問題点及びその対応策	緩和医療症例の問題点及びその対応策を討議し、最適の処方を立案する。(山口拓)	予習：疼痛緩和に処方される医薬品について整理し、その処方例を検索しておくこと。 復習：当該授業内容の整理・復習
4	在宅医療処方例の問題点及びその対応策	在宅医療症例の問題点及びその対応策を討議し、最適の処方を立案する。(大磯)	予習：在宅医療症例に関する多職種の役割を整理しておくこと。 復習：当該授業内容の整理・復習
5	経管・静脈栄養処方例の問題点及びその対応策	経管・静脈栄養症例の問題点及びその対応策を討議し、最適の処方を立案する。(大磯)	予習：経管・静脈栄養剤の種類とその相違点を整理しておくこと。 復習：当該授業内容の整理・復習
6	嚥下・摂食障害患者処方例の問題点及びその対応策	嚥下・摂食障害症例の問題点及びその対応策を討議し、最適の処方を立案する。(山口拓)	予習：嚥下・摂食障害の症例報告を検索しておくこと。 復習：当該授業内容の整理・復習
7	米国の CDTM	米国の CDTM に関する知識を確認、整理する。 (山口拓)	予習：米国の CDTM の概要を調べておくこと。 復習：当該授業内容の整理・復習
8	米国の CDTM と日本の医療	米国の CDTM 実践例の文献を読み、日本の医療制度、現状と比較する。(山口拓)	予習：米国の CDTM 実践例の論文を検索しておくこと。 復習：当該授業内容の整理・復習
9	高血圧症の処方設計支援	高血圧症症例の PBPM プロトコル案を作成する。 (岸原)	予習：降圧薬を整理しておくこと。 復習：当該授業内容の整理・復習
10	糖尿病の処方設計支援	糖尿病症例の PBPM プロトコル案を作成する。 (大磯)	予習：糖尿病治療薬を整理しておくこと。 復習：当該授業内容の整理・復習
11	脂質異常症の処方設計支援	脂質異常症症例の PBPM プロトコル案を作成する。 (大磯)	予習：脂質異常症治療薬を整理しておくこと。 復習：当該授業内容の整理・復習
12	血栓塞栓症の処方設計支援	血栓塞栓症症例の PBPM プロトコル案を作成する。(大磯)	予習：血栓塞栓症治療薬を整理しておくこと。 復習：当該授業内容の整理・復習
13	抗菌薬の処方設計支援	病院における抗菌薬投与に関する PBPM プロトコル案を作成する。(岸原)	予習：抗菌薬及び PK/PD 理論を整理しておくこと。 復習：当該授業内容の整理・復習
14	免疫抑制剤の処方設計支援	病院における免疫抑制剤投与に関する PBPM プロトコル案を作成する。 (大磯)	予習：免疫抑制剤を整理しておくこと。 復習：当該授業内容の整理・復習
15	在宅医療の処方設計支援	地域薬局における在宅医療症例の PBPM プロトコル案を作成する。(大磯)	予習：在宅医療の問題点を整理しておくこと。 復習：当該授業内容の整理・復習