

			追加・変更意見	追加○/削除×	対応項目で○×	担当項目で○×
1308	情報提供	医療スタッフからの質問に対する適切な報告書の作成を体験する				
1309		医療スタッフのニーズに合った情報提供を体験する		×		
1310		患者のニーズに合った情報の収集・加工および提供を体験する				
1311		情報提供内容が適切か否かを判断できる				
1312	ベッドサイドで学ぶ	病棟業務における薬剤師の業務(薬剤管理、与薬、リスクマネジメント、供給管理など)を概説できる				
1312			薬剤師によるバイタルサインの確認	○		
1312			クリティカルパス	○		
1313		薬剤師の業務内容について、正確に記録をとり、報告することの目的を説明できる				
1314		病棟における薬剤の管理と取扱いを体験する				
1315	医療チームへの参加	医療スタッフの日課に従って患者の服用を適切に使用できる		×		
1316		病棟において医療スタッフの一員として他の医療スタッフとコミュニケーションをとることができる				
1317	薬剤管理指導業務	処方箋・有様記載、重要な検査結果など、種々の情報源から必要な情報を収集できる				
1318		報告に必要な薬品・処方情報に留意して収集した情報を正確に記載できる(薬歴、処方指導票など)				
1319		収集した情報に基づいて処方内容が適切か否かを判断できる				
1320		患者の診断名・病歴から薬物治療方針を把握できる				
1321		使用医薬品の使用上の注意と副作用を説明できる	使用医薬品の薬効、使用上の注意、副作用を説明できる			
1322		臨床検査値の変化と使用医薬品の関連性を説明できる				
1323		医師の治療方針を理解したうえで、患者への適切な薬物指導を体験する				
1324		患者の薬に対する理解を深めるための開放的質問方法を体験する				
1325		薬に関する患者の疑問に自ら回答できる				
1326		患者への全般的な薬に関する知識を把握することができる				
1327		処方箋の誤読防止の観点から処方内容が適切か否かの確認ができる				
1328		処方箋の誤読防止の観点から処方内容が適切か否かの確認ができる				
1329		処方箋の誤読防止の観点から処方内容が適切か否かの確認ができる		×		

			追加・変更意見	追加○/削除×	対応項目で○×	担当項目で○×
1330		患者に共感的態度で接する		×		
1331		患者の薬物治療上の問題を適切にフィードバックして対応できる				
1332		類似する処方箋が処方されているか確認できるか否かを判断できる				
1333		副作用が疑われる場合の適切な対応法について提案できる				
1334	処方支援への関与	治療方針決定のプロセスにおける他の職種における薬剤師の関わりを質学し、他の医療スタッフの医療機関との連携の重要性を理解する				
1335		適正な薬物治療の提供について、他の医療スタッフが必要と意識できる				
1336	薬剤を造る・調べる	院内製剤の必要性を把握し、院内で調製する薬剤のメリットを把握できる(製剤の種類、製剤の性状、自費薬を有する)				
1337		院内製剤の必要性を把握し、院内で調製する薬剤のメリットを把握できる(製剤の種類、製剤の性状、自費薬を有する)				
1338	薬物モニタリング	薬物の薬学情報(薬効、副作用)を把握し、薬物治療の適正化に貢献できる				
1339	中毒医療への貢献	薬物中毒患者の薬物治療の適正化に貢献できる	薬物中毒患者の中毒原因物質の検出方法と解毒方法、解毒剤の名称と原理			
1340	医療人としての薬剤師	薬学知識の医薬品と関連する情報の提供と共有の重要性を認識する				
1341		患者として薬に関する疑問に対する薬剤師の果たすべき役割を認識し、その重要性を理解する				
1342		患者の健康の回復に薬剤師が積極的に貢献することの重要性を認識する				
1343		生命に関わる職種であることを自覚し、迅速かつ適切な対応で行動する				
1344		医療の担い手が果たすべき役割を認識し、その重要性を理解する				
1345		職務上知り得る情報について適切に管理できる				
1345			デブリーフィング			
薬局実習						
1346	薬局アイテムと管理	薬局アイテムの流れ	薬局で取り扱うアイテムが医療の中で果たす役割について説明できる			
1347			薬局で取り扱うアイテムの保健・衛生、生活の質の向上に果たす役割を説明できる			
1348			薬局アイテムの流通機構に係わる人達の仕事を見学し、薬剤師業務と関連づけて説明できる			