

平成21年度 実務実習事前学習 学習項目および教材一覧

(3) 疑義照会		具体的な学習内容	テキストなど				
特に記載しない場合の学生数は60名。			薬学スタンダードシリーズ	第十二改訂調剤指針	ビジュアル	補助教材	
LS	到達目標						
		実施案					
《疑義照会の意義と根拠》							
S301	◎疑義照会の意義について、法的根拠を含めて説明できる。	講義1コマ	①疑義照会が法的に規定されたいきさつ ②薬剤師法第24条 ③保険医療機関及び保険医療担当規則第23条第2項 ④疑義照会が必要になる例 ⑤薬剤師法第23条 ⑥薬剤師法第21条	ST(事前学習)p90-97	調剤指針p76-77	ビジュアル1 p34-35	薬剤師の疑義照会(エルゼビア・ジャパン、2004.10)
S302	◎代表的な配合変化の組合せとその理由を説明できる。◎特定の配合によって生じる医薬品の性状、外観の変化を観察する。(技能)	実習3コマ	①散剤(アスピリン末+炭酸水素ナトリウム、大黃末+酸化マグネシウムなど) ②内用液剤(アスベリン+ノイチーム、ブルスマリンA+ボンタールなど) ③注射剤(ラシックス+プリンペラン、セルシン+生食など) ④粉碎不可薬品の対応と簡易懸濁法	ST(事前学習)p98-99		ビジュアル1 p95-97	シロップ剤の配合変化(医薬ジャーナル社、2001. 11) 軟膏剤の処方・調剤ガイド:皮膚外用剤配合変化一覧 2003年版(じほう、2003.7)
S303	◎不適切な処方せん例について、その理由を説明できる。	講義2コマ	①手書き処方せんとオーダーリング処方との相違と注意点 ②薬名 ③規格単位 ④剤形 ⑤分量 ⑥用法 ⑦相互作用 ⑧禁忌 ⑨薬剤変更	ST(事前学習)p100-117		ビジュアル1 p174-178	臨床医のための処方せんの書き方第5版(文光堂、2002.8) コアカリキュラム対応実践処方例とその解説(じほう、2008)
《疑義照会入門》							
S304	◎処方せんの問題点を解決するための薬剤師と医師の連携の重要性を討議する。	ロールプレイ3コマ	①電話でのやりとりの注意事項について ②疑義照会が必要な処方せんを用いてのロールプレイ	ST(事前学習)p118-119		ビジュアル1 p181-183	処方せん鑑査と問い合わせ(南山堂、2005)
S305	◎代表的な医薬品について効能・効果、用法・用量を列挙できる。◎代表的な医薬品について警告、禁忌、副作用を列挙できる。◎代表的な医薬品について相互作用を列挙できる。◎疑義照会の流れを説明できる。	講義2コマ	教科書120~169ページを参考に各論	ST(事前学習)p120-169			薬効別服薬指導マニュアル第6版(じほう、2008.8) 新人薬剤師、薬学生のための医療安全入門(薬ゼミ情報教育センター、2009.4) 注射薬調剤監査マニュアル第3版(エルゼビアジャパン、2008、図書館に無) 薬剤師のための徹底リスクマネジメント(南山堂、2008)
S306	◎代表的な医薬品について効能・効果、用法・用量を列挙できる。◎代表的な医薬品について警告、禁忌、副作用を列挙できる。◎代表的な医薬品について相互作用を列挙できる。◎疑義照会をシミュレートする。(技能・態度)	実習8コマ	各グループで疾患別による代表的な医薬品の効能・効果・用法・用量・禁忌・副作用の一覧を作成。疾患別の代表的な処方例の収集を行う。各グループで作成した内容を発表し全員で確認。				