



千葉科学大学

事前病院・薬局実務実習 および PBL演習の取り組みについて

実務実習に先立って、大学内で調剤および製剤、服薬指導などの薬剤師職務に必要な基本的知識、技能、態度を習得する。また、小グループで症例課題を用いて問題基盤型の課題に取り組む、主体的解決能力の修得する。計5単位。

総合演習として、処方箋の受付・患者インタビュー・疑義照会・薬袋作成・調剤・調剤監査・薬剤交付・服薬指導・手洗いおよび無菌調製を実施した。



調剤実習



散剤調剤実習



軟膏の混合調剤実習



バイタルサイン測定実習



自己血糖測定実習



DI情報作成実習

アドバンス実習



SOAP作成・発表



不自由体験
や事例によるロールプレイ



実務実習報告会

他実習として、フィジカルアセスメント・吸引薬の服薬指導