

●演習ワークシート

実習日： 月 日

研修生番号：

研修生氏名：

事例 1

症例：55 歳，男性

今朝，出勤途中にめまい・立ちくらみを起こし，気分が悪くなって来院した。

既往歴：高血圧・脂質異常症治療のために近医にて外来治療中。フェロジピン，プラバスタチンを服用中。また，高尿酸血症に対して，フェブキソスタットを服用中。昨夜，就寝前にコップ 1 杯のグレープフルーツジュースを摂取した。

所見：血圧 85/53 mmHg，白血球 $3.6 \times 10^3/\mu\text{L}$ ，赤血球 $4.3 \times 10^6/\mu\text{L}$ ，ヘモグロビン 13.0 g/dL，血小板 $194 \times 10^3/\mu\text{L}$ ，血糖 97 mg/dL

※必要に応じてインターネット等を利用して，関連する薬物の薬物動態について調べて，合わせて知識の整理を行ってください

演習課題 1

めまい・立ちくらみの原因として何が考えられますか。その機序を薬理的に記述してください。

演習課題 2

本症例の薬物相互作用，食品相互作用に関して必要と思われる患者指導の要点を列挙してください。

●演習ワークシート

事例 2

症例：B さん，70 歳，女性

半年前に心筋梗塞を発症した。経皮的冠動脈インターベンション（PCI）を施行し，金属ステントを留置。以後，近医でフォロー中。

※必要に応じてインターネット等を利用して，関連する薬物の薬物動態について調べて，合わせて知識の整理を行ってください

演習課題 1

PCI により，冠動脈内にステントを留置した場合，留置後にアスピリンやクロピドグレルが使用される。その目的は何か，記述してください。

演習課題 2

アスピリンとクロピドグレル，それぞれの作用機序を記述してください。

アスピリン：

クロピドグレル：

演習課題 3

注意すべき副作用，観察事項，留意点を記述してください。