

分 類：臨床医学 V (CC1)

授業科目名：脳神経外科学 臨床実習 (Clinical training of Neurosurgery:Basic)

対象学年：5 年次 必修

時間割コード：71643002-10

1. 主任教員

高橋 佑介 (講師、脳神経外科学講座、6140)

2. 担当教員

高橋 佑介 (講師、脳神経外科学講座、6140)

小野 隆裕 (講師、脳神経外科学講座、6140)

工藤絵里奈 (助教、脳神経外科学講座、6140)

3. 授業のねらい及び概要 (学修目標)

1. 一般目標 (GIO)

講義で学んだ知識の理解度を臨床実習を通して更に深める。

(1-1~1-2, 3-1~3-3, 4-1~4-3, 4-5~4-6)

2. 到達目標 (SBOs)

病歴、神経学的所見が正確に取れ、神経放射線学読影が正確にでき、脳神経外科の代表的疾患について説明できる。

(2-4, 3-1~3-3, 4-1~4-2, 4-5~4-6)

関連するプロフェッショナリズム、医の倫理、医療安全、EBM、医療法 (医療制度) について説明できる。

(1-1~1-2, 3-3, 3-5~3-7, 4-4)

本科目は実務経験のある教員による授業科目です。

4. 教科書・参考書

児玉 南海雄 監修：標準脳神経外科学 (医学書院)

太田 富雄 編集：脳神経外科学 (金芳堂)

田崎 義昭 著：ベッドサイドの神経の診かた (南山堂)

山浦 昌 編集：脳神経外科手術アトラス (医学書院)

Albert L. Rhoton 著：RHOTON Cranial anatomy and surgical approaches (南江堂)

宜保 浩彦 ら 編集：臨床のための脳局所解剖学 (中外医学社)

5. 成績評価の方法

評価表 (出席、知識、コミュニケーション、病歴聴取、神経診察、カルテ記載、症例プレゼンテーション、手術・治療参加、自己学習) に基づき、評価を行う。

6. 授業時間外の学習内容・その他・メッセージ

実習開始前に配布する資料がある。各班の代表者は前週のうちに、当科の学生担当に連絡して資料を受け取ること。

実習初日は 8 時までに第 1 病棟 4F カンファレンスルームに集合すること。学生の集合を待ってカンファレンスを始めることはしない。

木曜は秋田県立循環器・脳脊髄センターでの実習である。10 時までに同院の総合案内に集合すること。

脳神経外科学 臨床実習

授 業 展 開	授 業 内 容
第 1 回 月曜日 [8:00-17:00] 副題 脳神経外科臨床実習 担当 各指導教官	【大学病院実習】 血管撮影読影会 カンファレンス 手術・病棟実習 神経内科合同カンファレンス
第 2 回 火曜日 [8:10-17:00] 副題 脳神経外科臨床実習 担当 各指導教官	【大学病院実習】 術後カンファレンス 血管撮影・血管内治療 手術・血管内治療・病棟実習 (脳神経セミナー 月 1 回開催)
第 3 回 水曜日 [8:20-17:00] 副題 脳神経外科臨床実習 担当 各指導教官	【大学病院実習】 カンファランス 手術・病棟実習
第 4 回 木曜日 [10:00-17:00] 副題 脳神経外科臨床実習 担当 各指導教官	【秋田県立循環器・脳脊髄センター実習】
第 5 回 金曜日 [8:10-17:00] 副題 脳神経外科臨床実習 担当 各指導教官	【大学病院実習】 カンファレンス 午前：実習報告会、午後：医学医療総合講義