

脳神経外科学

[M6-70046P1]

1 臨床実習の概要

脳神経外科学実習では、脳神経外科領域疾患を持つ患者の診療に病棟・外来において積極的に参加して、患者との関係およびチーム医療を重視した関わり方を身につける。医療チームの一員として医師としての基本的態度とコメディカルとの円滑な人間関係を習得する。脳神経外科領域疾患の理解では、神経学一般と脳神経外科疾患の病態を理解して、手術適応、術式選択、術中・術後管理に必要な知識と技能を習得し、問題解決法と自主学習の習慣を身につける。ユニット講義の学習を発展させて、臨床実習だけではなく、関連のユニット講義の到達目標も合わせて達成するように努める。

2 金沢医科大学の学修成果（アウトカム）

- ① 豊かな人間性と倫理観
- ② 生涯学習（医学知識と技能）
- ③ 患者中心・チーム医療とコミュニケーション能力
- ④ 地域医療・社会貢献・国際貢献
- ⑤ 科学的態度・探求心

3 臨床実習の学修成果（アウトカム）

※カッコ内の数字は上記の金沢医科大学の到達目標との関連を示す。

- 担当患者ならびに関わる多職種と良好な人間関係を作ることができる（①④）
- 疾患を探究する方法論（文献検索と理解など）を実践できる（②③⑥）
- 症例に関して自ら学びまとめ、症例を提示できる（③⑥）
- 患者を通して、疾患の概念と社会における問題点を知る（③⑤）
 - ・ 医療面接、身体診察などから基本的な情報収集ができる（③）
 - ・ 収集した情報から臨床問題の提示、主な鑑別診断を挙げることができる（③）
 - ・ 臨床的問題に対して初期計画（診断、治療の選択や方法）を立案できる（③）
 - ・ 症候・疾患の病態生理、臨床的特徴、手術適応、標準治療を説明できる（③）
 - ・ 症候・疾患に関し必要な検査、治療、合併症、予後の要点を説明できる（③）
 - ・ 基本的な検査を実施し、結果を解釈できる（③）
- 脳神経外科系の医療に関わり、疾患の持つ社会的問題点、解決法を知る。
 - ・ 多職種・チーム医療に学生として参加できる（④）
 - ・ 社会制度（身体障害者制度、厚生医療など）を説明できる（④⑤）

※主要な疾患、症候、検査、治療

症候

- 1) 意識障害
- 2) 脳神経症状：複視、半盲（両耳側、同名）、瞳孔不同、
- 3) 運動感覚系：運動障害、感覚障害、異常姿位、小脳症状
- 4) 高次脳機能：認知障害、失語症
- 5) 間脳下垂体：下垂体ホルモン異常

疾患・治療

脳神経障害（くも膜下出血、脳出血、脳梗塞）

脳腫瘍（悪性、良性）

頭部外傷（脳挫傷、硬膜外血腫、硬膜下血腫）

感染症（脳膿瘍）、水頭症、機能的疾患

中枢神経先天性奇形（頭蓋早期癒合症、腰仙部脂肪腫）

脊椎疾患、末梢神経疾患

検査・医用機器など

CT/MRI 検査、RI 検査、脳血管撮影、手術器具、顕微鏡手術器具、血管内治療器具、神経内視鏡

4 方 略

病棟、ならびに外来臨床実習、場合によっては学外実習もあり得る

5 事前事後学修について

臨床実習開始前に脳神経外科領域の臨床実習予習ノートを終らせておくこと

【自己学習（事前事後学修）に必要な時間】

実習1日あたり 予習：30分 復習：30分

6 課題（実習中の課題やレポート等）に関するフィードバック

- ・課題は朱書きで返却するので確認の事。
- ・担当患者の提示時に疾患の理解度に応じてフィードバックする。

7 評 価

評価項目	評価割合
臨床実習出席（出席表）	10 %
担当患者症例提示	40 %
口頭試問	0 %
その他	0 %
上記の評価項目を別途定めた臨床実習の評価基準に沿って判定する。	50 %

8 実習スケジュール

別項参照

9 教 育 担 当 者

実習責任者：林 康彦（脳神経外科学）

担当教員：林 康彦、荻原 利浩、白神 俊祐、宇野 豪洋、高田 翔、立花 修

10 参 考 図 書 ・ 文 献

購入すべき図書

1. 標準脳神経外科 第16版 医学書院

参考図書

1. 脳神経外科学 第13版 金芳堂

脳神経外科学

週間スケジュール

	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00
月	症例検討 [全員]	9:30	病棟または外来実習 [林・高田・立花]			病棟実習 [白神・高田・立花]			病棟回診 自己学習 または当直実習			
火	手術・術後管理実習 [林・荻原・白神・宇野・高田・立花]								病棟回診 自己学習 または当直実習			
水	教授回診 および 症例検討 [全員]	病棟または外来実習 [林・荻原・宇野]			病棟実習 [宇野・高田]			合同カンファレンス 抄読会 手術カンファレンス				
木	手術・術後管理実習 [林・荻原・白神・宇野・高田]								病棟回診 自己学習 または当直実習			
金	手術検 討会 [全員]	解説講義				病棟実習 [荻原・白神]			病棟回診 自己学習 または当直実習			

第1日目の集合場所・時間：臨床研究棟8階 脳神経外科学医局 午前8時15分