

広島大学病院卒後臨床研修プログラム

D: 基礎研究医育成・研修コース

1年次								
内科			救急部門		外科	小児科	産婦人科	精神科
内科A (8週)	内科B (8週)	内科C (8週)	救急科 (8週)	麻酔科 (4週)	外科 (4週)	小児科 (4週)	産婦人科 (4週)	精神科 (4週)



【採用時】

採用時に、プログラム責任者との面談により、所属する基礎医学系の講座を決定し、オリエンテーションを行う。

【基礎医学系講座（広島大学医系科学研究科）】

- ・解剖学及び発生生物学
- ・神経生物学
- ・心臓血管生理医学
- ・神経生理学
- ・分子細胞情報学
- ・神経薬理学
- ・分子病理学
- ・病理学
- ・ウイルス学
- ・疫学・疾病制御学
- ・公衆衛生学
- ・法医学
- ・免疫学

2年次	
地域医療	自由選択科（広島大学病院及び協力型臨床研修病院）
地域医療 (4週)	自由選択 (24週、28週、32週)
	基礎研究 (24週、20週、16週)



【到達目標達成度評価】 →
基礎研究研修開始前に、卒後臨床研修管理委員会において、到達目標の達成度を評価する。



【基礎研究開始】



【学会参加】

【中四国厚生局へ報告】

- ・修了者の到達目標の達成度
- ・進路

臨床研修修了

修了後 4年

【キャリアパス(例)】

博士号既取得者

- 1) 基礎系講座に所属し研究を継続
- 2) 地域病院に所属しながら大学で基礎研究
- 3) 日本学術振興会特別研究員 (PD) や海外の postdoctoral fellow 等

博士号未取得者

- 1) 基礎系講座に所属し博士号取得
- 2) 日本学術振興会特別研究員 (DC) 等

【論文指導】



- ・採用時のオリエンテーションで決定した基礎医学系講座の指導教員のもとで、学位につながる研究を行い、研究材料に対してデータや文章のまとめ方を指導。
- ・臨床業務の中で得た研究材料に対して論文を作成する場合は、診療科の教授が指導。

【学会発表】



【論文提出】

臨床研修終了後、4年以内を目処に作成した基礎医学の論文を研修管理委員会に提出。

【博士号取得】

