

総合内科(研究指向型)医師の養成プログラム

卒後年数	卒前(学部)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10~	
例1 通常型 初期臨床研修 修了後に入学		初期 臨床研修		登録	専門医プログラム (内科専攻医など各科の研修)			修了 認定	専門医 取得			
				医学薬学府入学	博士基礎研究 (臨床研修に応じて休学期間含む)			学位 取得	e.g. 学位・専門医取得して臨床科入局 サブ スペ		研究継続(留学, etc)	臨床科入局 サブ スペ
例2 スカラー型 初期臨床研修 と並行し入学	スカラー (アドバンスド)	初期臨床研修と並行し入学	博士課程 の単位を 先行取得	登録	専門医プログラム (内科専攻医など各科の研修)			修了 認定	専門医 取得			
				医学薬学府入学	博士基礎研究 (臨床研修に応じて休学期間含む)			学位 取得	e.g. 学位・専門医取得して臨床科でサブスペの研鑽		研究継続(学振PD, 留学, etc)	臨床科入局(サブスペ研鑽)

<研究をより強く指向する、エリート研究医を早期養成するためのタイムコース>

専門医として活躍・研鑽する機会をそのままに、早期から力強く研究を遂行することを可能にします。

例1 2年間の初期臨床研修を通常通り修了し、本学の医学薬学府博士課程に入学。
臨床所属でなくても、内科等の専門医プログラム登録・研修が可能。基礎講座などで3年目から博士研究に着手、在学中に並行して(必要なら休学し)研修を修了、学位と専門医を取得。

例2 初期臨床研修と並行して、本学の医学薬学府博士課程に入学。卒後1年目から研究を開始。
スカラー、研究医養成プログラム、学士入学など高度の研究力を卒前に習得した者を想定。
より早期に学位取得し、PDや留学など若年で更なる研究が可能。並行して専門医取得も可能。