

名古屋市立大学カリキュラムマップ
薬学研究科博士課程（医療機能薬学専攻）

ディプロマ・ポリシー（学位授与方針）

- (a) 博士課程（医療機能薬学専攻）では、以下の能力を有すると認められた者に対し、修了を認定し、博士（薬学）の学位を授与します。
- (b) 医療薬学系の基礎知識を修得する。最先端の研究成果を挙げて学術論文として発表し、その過程を通して、臨床での問題を独自に発見し、解決する高い研究能力、あるいは基礎と臨床のかけ橋となる薬学領域の研究を独自に推進できる能力を身につけている。

分類	科目コード	科目名	I 基礎知識	II 研究の遂行	III 問題解決能力	IV 課題設定能力	
講義科目	必修科目	PDK0002	個人差・オーダーメイド医療薬学特論	○			
		PDK0001	コミュニティファーマシー特論	○			
		PDBI0001	病院臨床薬剤学特論	○			
	選択科目	PDII0006	医薬品安全性評価学特論	○			
		PDKA0001	漢方薬物治療学	○			
		PDSU0001	ストレス応答制御学特論	○			
		PDBU0001	分子機能薬理学特論	○			
		PDBU0002	分子神経科学特論	○			
		PDRI0002	臨床薬物動態学特論	○			
		PDRI0001	臨床病態治療学特論	○			
		PDRS0001	臨床神経薬理学特論	○			
		PDSE0002	生命倫理特論	○			
		PCII1301	医薬品産業特論	○			
特別実習	PMIN0001	インターンシップ	○	○			
	PMGR0001	グローバルプレゼンテーション	○	○			
特別演習	PDII0007	医療機能薬学特別演習		○	○	○	
特別研究	PDII0008	医療機能薬学特別研究		○	○	○	