

東邦大学大学院薬学研究科医療薬学専攻博士課程における履修モデル①

(6年制薬学部出身者)

	年次				修了要件
	1年次		2年次		
	授業科目名	単位数	授業科目名	単位数	
講義科目	薬学研究序論	2			必修講義科目 2単位修得
	薬物治療学特論Ⅰ	2			
	臨床薬物動態学特論	2			
	小計	6	小計	0	
研修科目	医療薬学演習	12*	医療薬学演習	12*	選択実習科目 9単位中6単位以上を修得
	臨床薬学特別研修	3**	医療薬学特別研修Ⅱ	3	
	小計	3	小計	3	
	1年次総計	9*	2年次総計	3	
	3年次		4年次		
	授業科目名	単位数	授業科目名	単位数	
講義科目					選択講義科目 42単位中4単位以上を修得
	小計	0	小計	0	
研修科目	医療薬学演習	12*	医療薬学演習	12*	選択実習科目 9単位中6単位以上を修得
	医療薬学特別研修Ⅲ	6***	医療薬学特別研修Ⅲ	6***	
	小計	-	小計	18	
	3年次総計	-	4年次総計	18	
<p>【修了要件】 合計30単位以上を修得し、最終試験、論文審査に合格すること</p>					

* 医療薬学演習については、4年間で12単位を修得する。

** 臨床薬学特別研修については、1～4年間、履修が可能。

*** 医療薬学特別研修Ⅲについては、2年間で6単位を修得する。

東邦大学大学院薬学研究科医療薬学専攻博士課程における履修モデル②

(6年制薬学部以外の出身者)

	年次				修了要件
	1年次		2年次		
	授業科目名	単位数	授業科目名	単位数	
講義科目	薬学研究序論	2			必修講義科目 2単位修得
	分子病態解析学特論Ⅰ	2			選択講義科目 42単位中4 単位以上を修 得
	分子病態解析学特論Ⅱ	2			
	小計	6	小計	0	
研修科目	医療薬学演習	12*	医療薬学演習	12*	選択実習科目 9単位中6単 位以上を修得
	医療薬学特別研修Ⅰ	3	医療薬学特別研修Ⅱ	3	
	小計	3	小計	3	
	1年次総計	9*	2年次総計	3	
	3年次		4年次		
	授業科目名	単位数	授業科目名	単位数	
講義科目					選択講義科目 42単位中4 単位以上を修 得
	小計	0	小計	0	
研修科目	医療薬学演習	12*	医療薬学演習	12*	選択実習科目 9単位中6単 位以上を修得
	医療薬学特別研修Ⅲ	6**	医療薬学特別研修Ⅲ	6**	
	小計	-	小計	18	
	3年次総計	-	4年次総計	18	
【修了要件】					
合計30単位以上を修得し、最終試験、論文審査に合格すること					

* 医療薬学演習については、4年間で12単位を修得する。ただし、短縮修了が可能な場合、3年間で12単位を修得したものとする。

** 医療薬学特別研修Ⅲについては、2年間で6単位を修得する。ただし、短縮修了が可能な場合、1年間で6単位を修得したものとする。