

出題分野（出題基準）			出題区分		出題数	
科目	大項目 ※「小項目」及び「小項目の例示」は省略。	中項目	必須問題	一般問題		
				薬学理論問題		薬学実践問題
薬理	薬の効くプロセス	(1)薬の作用と生体内運命(薬の運命以外)	15問	15問	10問 (組合せ①)	40問
		(2)薬の効き方Ⅰ				
		(3)薬の効き方Ⅱ				
薬剤	製剤化のサイエンス	(1)薬の作用と生体内運命(薬の運命)	15問	15問	10問 (組合せ②)	40問
		(4)薬物の臓器への到達と消失				
		(5)薬物動態の解析				
		(1)製剤材料の性質				
病態・薬物治療	薬物治療	(2)剤形をつくる	15問	15問	10問 (組合せ③)	40問
		(3)DDS(薬物送達システム)				
		(1)体の変化を知る				
		(2)疾患と薬物治療(心臓疾患等)				
		(3)疾患と薬物治療(腎臓疾患等)				
	(4)疾患と薬物治療(精神疾患等)					
薬物治療に役立つ情報	(5)病原微生物・悪性新生物と戦う	10問 (複合③)	30問			
	(1)医薬品情報					
	(2)患者情報					
法規・制度・倫理	薬学と社会	(3)テラーメイド薬物治療を目指して	10問	10問	10問 (複合③)	30問
		(1)薬剤師を取り巻く法律と制度				
		(2)社会保障制度と薬剤経済				
	医薬品の開発と生産	(3)コミュニティーファーマシー				
		(1)医薬品開発と生産のながれ				
	ヒューマニズム	(4)治験				
		(5)バイオスタティスティクス				
		①生と死				
イントロダクション	②医療の担い手としてのこころ構え					
	③信頼関係の確立を目指して					
実務	実務実習事前学習	①薬学への招待	10問	0問	20問 + 30問 (組合せ①②③) + 35問 (複合①②③)	95問
		②早期体験実習				
		事前学習を始めるにあたって				
		処方せんと調剤				
		疑義照会				
		医薬品の管理と供給				
		リスクマネジメント				
	病院実習	服薬指導と患者情報				
		事前学習のまとめ				
		病院調剤を実践する				
		医薬品を動かす・確保する				
		情報を正しく扱う				
薬局実習	ベッドサイドで学ぶ					
	薬剤を造る・調べる					
	医療人としての薬剤師					
	薬局アイテムと管理					
	情報のアクセスと活用					
	薬局調剤を実践する					
	薬局カウンターで学ぶ					
	地域で活躍する薬剤師					
	薬局業務を総合的に学ぶ					
出題数			90問	105問	150問	345問