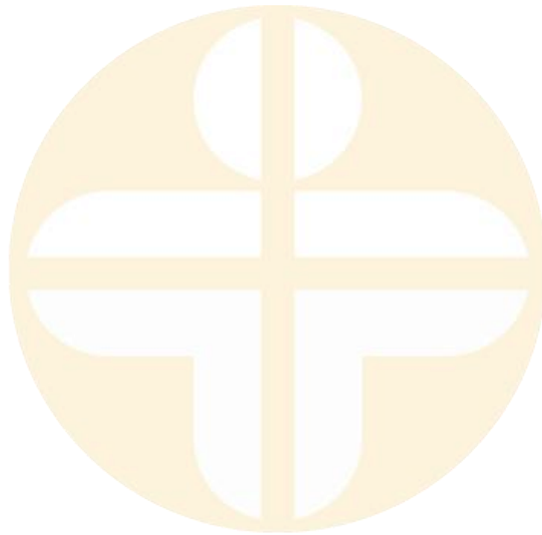


章	节	名称	学习 天数	学习 遍数	是否 可弃
第一章	中药和中药临床应用	1、著作、中药性能与功效	1	2	否
		2、中药炮制	1	2	否
		3、中药配伍和方剂	1	2	否
		4、中药化学成分	1	2	否
		5、中药剂型	1	1	否
		6、中药体内过程及药理毒理	1	2	否
	中药药品标准	7、我国药品标准的组成	1	1	是
		8、中药质量标准内容	1	1	是
		9、中药制剂的稳定性	1	1	是
第二章	中药材生产	10、中药材生产	1	2	否
	中药饮片的净制和切制	11、饮片的净制和切制	1	2	否
	常用饮片炮制方法	12、炒法	1	3	否
		13、炙法	1	3	否
		14、煅法、蒸煮焯法	1	2	否
		15、其他制法	1	2	否
第三章	中药化学及药理作用	16、生物碱	1	3	否
		17、糖和苷	1	2	否
		18、醌类化合物	1	2	否
		19、苯丙素类化合物	1	2	否
		20、黄酮类化合物	1	3	否
		21、萜类和挥发油	1	2	否
		22、三萜类与甾体化合物	1	3	否
		23、其他化学成分	1	1	否
第四章	植物类中药	24、根及根茎：绪论、狗脊～元胡	1	3	否

		25、根及根茎：板蓝根～北沙参	1	3	否
		26、根及根茎：龙胆～紫菀	1	3	否
		27、根及根茎：三棱～白及	1	3	否
		28、茎木、皮类	1	2	否
		29、叶类、花类	1	2	否
		30、果实及种子类中药	1	3	否
		31、全草类中药	1	2	否
		32、其他植物类中药	1	1	是
	常用动物类中药的鉴别	33、动物类中药的鉴别	1	2	否
	常用矿物类中药的鉴别	34、矿物类中药的鉴别	1	2	否
第五章	固体制剂	35、散剂、颗粒剂	1	2	否
		36、胶囊剂、丸剂	1	2	否
		37、片剂	1	3	否
	浸出制剂	38、浸出制剂	1	2	否
	液体制剂	39、液体制剂概述、溶液剂	1	2	否
		40、乳剂、混悬剂	1	2	否
		41、注射剂	1	3	否
	无菌制剂	42、输液、无菌粉末、浓溶液	1	1	是
		43、眼用制剂	1	2	否
	外用制剂	44、基本要求、软膏和乳膏剂	1	2	否
		45、膏药、贴膏、贴剂与其他	1	2	否
	其他制剂	46、栓剂	1	2	否
		47、气雾剂与喷雾剂	1	2	否
		48、其他剂型	1	1	是
新型给药系统、	49、新型给药系统、制剂新技	1	2	否	

	制剂新技术	术			
			49	102	



正保医学教育网
www.med66.com