

# 2023 年主管药师 备考计划一览表

医学教育网 著

北京正保医教科技有限公司 版权所有



科目	章节	名称	学 习 天 数	学 习 遍 数	是否 可弃
基础 知识	生理学	1.细胞的基本功能、血液-1天(可重复2遍)	1	2	否
		2.循环、呼吸-1(可重复2遍)	1	2	否
		3.消化、体温及其调节-1天-(可重复2遍)	1	2	否
		4.尿的生成和排出、神经、内分泌-1天-(可重复2遍)	1	2	否
	生物化学	5.蛋白质结构与功能、核酸的结构与功能-1天-(可重复2遍)	1	2	否
		6.酶、糖代谢-1天-(可重复2遍)	1	2	否
		7.脂类代谢、氨基酸代谢、核苷酸的代谢-1天-(可重复2遍)	1	2	否
	病理生理学	8.总论、各论-1天-(可重复2遍)	1	2	否
	微生物学	9.总论、各论-1天-(可重复2遍)	1	2	否
	天然药物化 学	10.苷类、苯丙素类-1天-(可重复2遍)	1	2	否
		11.醌类化合物、黄酮类化合物-1天-(可重复2遍)	1	2	否
		12.萜类与挥发油、甾体及其苷类-1天-(可重复2遍)	1	2	否
		13.生物碱、其他成分-1天-(可重复2遍)	1	2	否
	药物化学	14.绪论、麻醉药、镇静催眠药、抗癫痫药和抗精神失常药-1天-(可重复2遍)	1	2	否



		(可重复 2 遍)			
		16.胆碱受体激动药和拮抗药、肾上腺素能药物-1 天- (可重复 2 遍)	1	2	否
		17.心血管系统药物、中枢兴奋药和利尿药-1 天- (可重复 2 遍)	1	2	否
		18.抗过敏药和抗溃疡药、降血糖药--1 天- (可重复 2 遍)	1	2	否
		19.甾体激素药物、抗恶性肿瘤药物-1 天- (可重复 2 遍)	1	2	否
		20.抗感染药物、维生素-1 天- (可重复 2 遍)	1	2	否
	药物分析	21.药品质量标准、药品质量控制-1 天- (可重复 2 遍)	1	2	否
		22.药品中的杂质及其检查、药品检测方法的要求-1 天- (可重复 2 遍)	1	2	否
	医疗机构从业人员行为规范与医学伦理学	23.典型药物的分析、体内药物分析、医疗机构从业人员行为规范、医学伦理道德-1 天- (可重复 2 遍)	1	2	否
相关专业知识	药剂学	24.绪论、液体制剂-1 天- (可重复 2 遍)	1	2	否
		25.灭菌制剂与无菌制剂、固体制剂-1 天- (可重复 2 遍)	1	2	否
		26.半固体制剂、气雾剂、喷雾剂与粉雾剂-1 天- (可重复 2 遍)	1	2	否
		27.浸出技术与中药制剂、制剂新技术-1 天- (可重复 2 遍)	1	2	否
		28.生物技术药物制剂、药物制剂稳定性、药物制剂的设计	1	2	否



		-1天- (可重复2遍)			
	医院药事管理	29.医院药事与医院药事管理、医院药事的组织管理-1天- (可重复2遍)	1	2	否
		30.调剂管理、制剂管理-1天- (可重复2遍)	1	2	否
		31.药品供应管理、医院药品质量管理-1天- (可重复2遍)	1	2	否
		32.临床用药管理、医院药学科管理-1天- (可重复2遍)	1	2	否
专业知识	药理学	33.绪言、药效学-1天 (可重复2遍)	1	2	否
		34.药动学-1天- (可重复2遍)	1	2	否
		35.传出神经系统药理概论、胆碱受体激动药和作用于胆碱酯酶药-1天 (可重复2遍)	1	2	否
		36.胆碱受体拮抗药、肾上腺素受体激动药-1天- (可重复2遍)	1	2	否
		37.肾上腺素受体拮抗药、局部麻醉药-1天- (可重复2遍)	1	2	否
		38.全身麻醉药、镇静催眠药-1天- (可重复2遍)	1	2	否
		39.抗癫痫药和抗惊厥药、抗精神失常药-1天- (可重复2遍)	1	2	否
		40.抗帕金森病和老年痴呆药、中枢兴奋药-1天- (可重复2遍)	1	2	否
		41.镇痛药、解热镇痛抗炎药与抗痛风药-1天- (可重复2遍)	1	2	否
		42.抗心律失常药、抗慢性心功能不全药-1天- (可重复2遍)	1	2	否
		43.抗心绞痛及调血脂药、抗高血压药-1天- (可重复2遍)	1	2	否
		44.利尿药和脱水药、血液及造血系统药-1天- (可重复2遍)	1	2	否
		45.消化系统药、呼吸系统药-1天- (可重复2遍)	1	2	否



	46.抗组胺药、作用于子宫平滑肌的药物-1天-(可重复2遍)	1	2	否
	47.肾上腺皮质激素类药、性激素和避孕药-1天-(可重复2遍)	1	2	否
	48.甲状腺激素与抗甲状腺药、胰岛素及口服降血糖药-1天-(可重复2遍)	1	2	否
	49.影响其他代谢的药物、抗微生物药物概论-1天-(可重复2遍)	1	2	否
	50.喹诺酮类、磺胺类及其它合成抗菌药物、 $\beta$ -内酰胺类抗生素-1天-(可重复2遍)	1	2	否
	51.大环内酯类、林可霉素及其它抗生素、氨基糖苷类与多粘菌素类抗生素-1天-(可重复2遍)	1	2	否
	52.四环素类及氯霉素类、抗真菌药与抗病毒药-1天-(可重复2遍)	1	2	否
	53.结核病药和抗麻风病药、抗疟药-1天-(可重复2遍)	1	2	否
	54.抗阿米巴病药及抗滴虫病药、抗血吸虫病药和抗丝虫病药-1天-(可重复2遍)	1	2	否
	55.抗肠道蠕虫病药、抗恶性肿瘤药、影响免疫功能的药物-1天-(可重复2遍)	1	2	否
	56.抗恶性肿瘤药-1天-(可重复2遍)	1	2	否
	57.影响免疫功能的药物-1天-(可重复2遍)	1	2	否
生物药剂学	58.生物药剂学概述-1天-(可重复2遍)	1	2	否
与药动学	59.口服药物的吸收-1天、非口服药物的吸收-(可重复2遍)	1	2	否



		60.药物的分布、药物的代谢-1天、- (可重复2遍)	1	2	否
		61.药物排泄、药理学概述-1天- (可重复2遍)	1	2	否
		62.药物应用的药理学基础、新药的药理学研究、药物制剂的生物等效性与生物利用度-1天- (可重复2遍)	1	2	否
专业 实践 能力	岗位技能	63.药品调剂、临床用药的配制-1天- (可重复2遍)	1	2	否
		64.药品的仓储与保管、医院制剂-1天- (可重复2遍)	1	2	否
		65.医院药品的检验-1天- (可重复2遍)	1	2	否
		66.药物信息咨询服务、-1天- (可重复2遍)	1	2	否
		67.用药指导、治疗药物监测-1天- (可重复2遍)	1	2	否
	临床药物治 疗学	68.药物治疗的一般原则、药物治疗的基本过程、-1天(可重复2遍)	1	2	否
		69.药物不良反应、药物相互作用-1天- (可重复2遍)	1	2	否
		70.特殊人群用药、疾病对药物作用的影响-1天- (可重复2遍)	1	2	否
		71.呼吸系统常见病的药物治疗-1天- (可重复2遍)	1	2	否
		72.心血管系统常见病的药物治疗-1天- (可重复2遍)	1	2	否
		73.神经系统常见病的药物治疗、消化系统常见病的药物治疗-1天- (可重复2遍)	1	2	否
		74.内分泌及代谢性疾病的药物治疗-1天- (可重复2遍)	1	2	否
		75.泌尿系统常见疾病的药物治疗、血液系统疾病的药物治疗-1天- (可重复2遍)	1	2	否
		76.常见恶性肿瘤的药物治疗、常见自身免疫性疾病的药物	1	2	否



	治疗-1天- (可重复 2 遍)			
	77.病毒性疾病的药物治疗、精神病的药物治疗-1天- (可重复 2 遍)	1	2	否
	78.疼痛的药物治疗、药物 (毒物) 中毒和急救药物应用-1-天 (可重复 2 遍)	1	2	否
专业进展	79.治疗药物评价、时辰药理学及其临床应用-1天- (可重复 2 遍)	1	2	否
	80.药物基因组学、群体药代动力学、循证医学与药物治疗-1天 (可重复 2 遍)	1	2	否

每日一练 仿真试卷 组队打卡 大量习题免费刷!

**扫描二维码去做题**

