

添加学霸君微信号“ks233wx7”，拉你进 2020 年执业药师药师备考交流群。

通过 233 网校 APP—我的资料包，下载更多执业药师学习资料，最新章节习题，模拟试题，历年真题在线免费做！

2020 年执业药师《药学专业知识二》学习计划表

一、前言

本次《药学专业知识二》的内容学习为熟悉阶段，需要花的时间较长，学习考点时在对内容有一定熟悉的前提下尽量多记忆一些知识点。

学习时间需要根据自己的学习能力作适当调整，学习能力强记忆力好的考生所花时间可相对减少（**老考生可跳过已熟记的知识点**），学习能力较弱记忆力较差的考生建议学习时间不少于下列表格中所列时间。

记忆时可采用简化、口诀、联想、笔记、图画等多种方式丰富记忆点，建议有条件的同学边学习边做笔记。

二、学习计划

章	学习时间	节	要点
第 1 章 精神与中枢神经系统疾病用药	0.5~1 小时	(一) 镇静与催眠药	药理作用和临床评价；地西洋、佐匹克隆、唑吡坦的适应证与临床应用
	0.5~1 小时	(二) 抗癫痫药	药理作用和临床评价；卡马西平、丙戊酸钠、苯妥英钠的适应证与临床应用
	0.5~1 小时	(三) 抗抑郁药	药理作用和临床评价；氟西汀、帕罗西汀、米氮平、度洛西汀的适应证与临床应用
	0.3 小时	(四) 脑功能改善及抗记忆障碍药	(1)分类和常用药品，药理作用、作用机制与作用特点，典型不良反应、禁忌和特殊人群用药
	0.2 小时	(五) 治疗缺血性脑血管病药	(1)分类和常用药品，药理作用、作用机制与作用特点，典型不良反应、禁忌和特殊人群用药
	0.5~1 小时	(六) 镇痛药	药理作用和临床评价；吗啡、曲马多、芬太尼、羟考酮的适应证与临床应用
	0.5~1 小时	(七) 抗帕金森药	药理作用和临床评价；左旋多巴、恩他卡朋、苯海索、司来吉兰的适应证与临床应用
	0.5~1 小时	(八) 抗精神病药	药理作用和临床评价；氯氮平、碳酸锂、阿立哌唑、利培酮的适应证与临床应用
第 2 章 解热、镇痛、抗炎、抗风湿药及抗痛风药	1~1.5 小时	(一) 解热、镇痛、抗炎、抗风湿药	药理作用和临床评价；对乙酰氨基酚、吲哚美辛、布洛芬、双氯芬酸、美洛昔康、尼美舒利等药的适应证与临床应用
	0.5 小时	(二) 抗痛风药	药理作用和临床评价；秋水仙碱、别嘌醇、苯溴马



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

			隆、非布司他的适应证与临床应用
第3章 呼吸系统 疾病用药	0.5 小时	(一) 镇咳药	药理作用和临床评价; 可待因、福尔可定、喷托维林、右美沙芬、苯丙哌林的适应证与临床应用
	0.5 小时	(二) 祛痰药	药理作用和临床评价; 氯化铵、愈创甘油醚、氨溴索、乙酰半胱氨酸、羧甲司坦的适应证与临床应用
	1~1.5 小时	(三) 平喘药	药理作用和临床评价; 沙丁胺醇、沙美特罗、福莫特罗、特布他林、异丙托溴铵、噻托溴铵、茶碱、色甘酸钠、酮替芬等药的适应证与临床应用
第4章 消化系统 疾病用药	0.3 小时	(一) 抗酸药和胃粘膜保护药	药理作用和临床评价; 复方碳酸钙、氢氧化铝、西咪替丁、雷尼替丁等药的适应证与临床应用
	1~2 小时	(二) 抑酸剂	药理作用和临床评价; 枸橼酸铋钾、胶体果胶铋的适应证与临床应用
	1~1.5 小时	(三) 解痉药、胃肠动力药和治疗功能性胃肠病药	药理作用和临床评价; 乳酶生、乳酸菌素、胰酶、胃蛋白酶、干酵母的适应证与临床应用
	0.5~1 小时	(四) 止吐药	药理作用和临床评价; 颠茄、阿托品、山莨菪碱、东莨菪碱等药的适应证与临床应用
	0.5 小时	(五) 肝胆疾病用药	药理作用和临床评价; 硫酸镁、酚酞、甘油、乳果糖、聚乙二醇 4000 等药的适应证与临床应用
	0.5 小时	(六) 泻药与便秘治疗药	药理作用和临床评价; 乳果糖、聚乙二醇、聚卡波非钙、多库酯钠、普芦卡必利、利那洛肽的适应证与临床应用
	0.5 小时	(七) 止泻药、肠道抗感染药及肠道消炎药	药理作用和临床评价; 蒙脱石、洛哌丁胺、消旋卡多曲、地衣芽孢杆菌活菌、双歧杆菌三联活菌、利福昔明等的适应证与临床应用
	0.1 小时	(八) 助消化药	药理作用和临床评价; 乳酶生、胰酶的适应证与临床应用
第5章 心血管系统 疾病用药	0.5 小时	(一) 抗心律失常药	药理作用和临床评价; 普罗帕酮、胺碘酮、索他洛尔、维拉帕米的适应证与临床应用
	1~1.5 小时	(二) 抗高血压药	药理作用和临床评价; 卡托普利、福辛普利、缬沙坦、等药的适应证与临床应用
	0.5~1 小时	(三) 调节血脂药	药理作用和临床评价; 辛伐他汀、阿托伐他汀、瑞舒伐他汀、普罗布考、依折麦布、非诺贝特、阿昔莫司的适应证与临床应用
	0.3 小时	(四) 抗心绞痛药	药理作用和临床评价; 硝酸甘油、硝酸异山梨酯、单硝酸异山梨酯的适应证与临床应用
	0.5~1 小时	(五) 抗心力衰竭药	药理作用和临床评价; 地高辛、沙库巴曲缬沙坦、



			米力农、伊伐布雷定的适应证与临床应用
第6章 血液系统疾病用药	1~1.5 小时	(一) 抗血栓药	药理作用和临床评价; 华法林、肝素、达肝素钠、那屈肝素钙、阿司匹林、氯吡格雷、阿替普酶、达比加群酯等的适应证与临床应用
	0.5~1 小时	(二) 抗出血药	药理作用和临床评价; 氨基己酸、氨甲环酸、维生素 K ₁ 、凝血因子Ⅷ、重组人凝血因子Ⅸ等的适应证与临床应用
	0.5 小时	(三) 抗贫血药	药理作用和临床评价; 硫酸亚铁、右旋糖酐铁、叶酸、维生素 B ₁₂ 、重组人促红素的适应证与临床应用
	0.3 小时	(四) 升白细胞药	药理作用和临床评价; 重组人粒细胞刺激因子、重组人粒细胞巨噬细胞刺激因子的适应证与临床应用
第7章 利尿药及泌尿系统疾病用药	1~1.5 小时	(一) 利尿药	药理作用和临床评价; 呋塞米、布美他尼、氢氯噻嗪、螺内酯等药的适应证与临床应用
	0.3 小时	(二) 治疗良性前列腺增生症用药	药理作用和临床评价; 坦洛新、赛洛多辛、非那雄胺的适应证与临床应用
	0.3 小时	(三) 治疗膀胱过度活动症用药	药理作用和临床评价; 托特罗定、奥昔布宁的适应证与临床应用
第8章 内分泌系统疾病用药	0.5~1 小时	(一) 下丘脑-垂体激素及其有关药物	药理作用和临床评价; 重组人生长激素、生长抑素、去氨加压素和促皮质素的适应证与临床应用
	0.5 小时	(二) 肾上腺糖皮质激素类药物	药理作用和临床评价; 泼尼松、甲泼尼龙、地塞米松的适应证与临床应用
	0.3 小时	(三) 甲状腺激素类药物和抗甲状腺药物	药理作用和临床评价; 左甲状腺素、丙硫氧嘧啶、甲巯咪唑的适应证与临床应用
	1~1.5 小时	(四) 降血糖药物	药理作用和临床评价; 二甲双胍、格列美脲、格列本脲、瑞格列奈、阿卡波糖、吡格列酮、西格列汀、达格列净等的适应证与临床应用
	0.5~1 小时	(五) 抗骨质疏松药物	药理作用和临床评价; 碳酸钙、骨化三醇、阿仑膦酸钠、唑来膦酸、特立帕肽、鲑降钙素和雷洛昔芬的适应证与临床应用
	0.3 小时	(六) 抗肥胖症药	药理作用和临床评价; 奥利司他的适应证与临床应用
第9章 抗菌药物	0.3 小时	(一) 抗菌药物总论	(1) 抗菌药物与抗菌活性, 病原微生物的耐药性, 药理作用和 PK/PD 特点
	0.3 小时	(二) 青霉素类抗菌药物	药理作用和临床评价; 青霉素、阿莫西林、苄星青霉素的适应证与临床应用
	0.5~1 小时	(三) 头孢菌素类抗菌药	药理作用和临床评价; 头孢唑林、头孢呋辛、头孢



	物	克洛、头孢克肟、头孢噻肟、头孢曲松、头孢他啶、头孢吡肟的适应证与临床应用
0.5 小时	(四) β -内酰胺酶抑制剂与 β -内酰胺类复方制剂抗菌药物	药理作用和临床评价; 阿莫西林克拉维酸钾、氨苄西林舒巴坦、头孢哌酮舒巴坦、哌拉西林他唑巴坦的适应证与临床应用
0.5 小时	(五) 碳青霉烯类抗菌药物	药理作用和临床评价; 亚胺培南西司他丁、美罗培南、厄他培南的适应证与临床应用
0.2 小时	(六) 其他 β -内酰胺类抗菌药物	药理作用和临床评价; 头孢西丁、拉氧头孢、氨曲南的适应证与临床应用
0.3 小时	(七) 氨基糖苷类抗菌药物	药理作用和临床评价; 庆大霉素、阿米卡星的适应证与临床应用
0.5 小时	(八) 大环内酯类抗菌药物	药理作用和临床评价; 红霉素、克拉霉素、阿奇霉素的适应证与临床应用
0.2 小时	(九) 四环素类抗菌药物	药理作用和临床评价; 米诺环素、多西环素的适应证与临床应用
0.2 小时	(十) 林可霉素类抗菌药物	药理作用和临床评价; 克林霉素的适应证与临床应用
0.3 小时	(十一) 糖肽类抗菌药物	药理作用和临床评价; 万古霉素、替考拉宁的适应证与临床应用
0.2 小时	(十二) 酰胺醇类抗菌药物	药理作用和临床评价; 氯霉素的适应证与临床应用
0.3 小时	(十三) 喹诺酮类抗菌药物	药理作用和临床评价; 环丙沙星、左氧氟沙星、莫西沙星的适应证与临床应用
0.3 小时	(十四) 硝基咪唑类抗菌药物	药理作用和临床评价; 呋喃妥因的适应证与临床应用
	(十五) 硝基咪唑类抗菌药物	药理作用和临床评价; 甲硝唑、替硝唑、奥硝唑的适应证与临床应用
0.2 小时	(十六) 磺胺类抗菌药物	药理作用和临床评价; 磺胺嘧啶、复方磺胺甲噁唑的适应证与临床应用
0.5~1 小时	(十七) 其他抗菌药物	药理作用和临床评价; 多黏菌素(多黏菌素 B、多黏菌素 E)、磷霉素、利奈唑胺、替加环素的适应证与临床应用
0.5 小时	(十八) 抗结核分枝杆菌药	药理作用和临床评价; 异烟肼、利福平、吡嗪酰胺、乙胺丁醇的适应证与临床应用
0.5~1 小时	(十九) 抗真菌药	药理作用和临床评价; 两性霉素 B、氟康唑、伊曲康唑、伏立康唑、卡泊芬净、氟胞嘧啶的适应证与



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

			临床应用
第 10 章 抗病毒药物	0.3 小时	(一) 抗疱疹病毒药	药理作用和临床评价; 阿糖腺苷、阿昔洛韦、更昔洛韦、膦甲酸钠适应证与临床应用
	0.2 小时	(二) 抗流感病毒药	药理作用和临床评价; 奥司他韦、金刚乙胺的适应证与临床应用
	0.3 小时	(三) 抗逆转录病毒药	药理作用和临床评价; 去羟肌苷、司他夫定、阿巴卡韦、奈韦拉平、茚地那韦的适应证与临床应用
	0.5 小时	(四) 抗肝炎病毒药	药理作用和临床评价; 恩替卡韦、替诺福韦酯、替比夫定、聚乙二醇干扰素 α -2a、索磷布韦维帕他韦、利巴韦林的适应证与临床应用
第 11 章 抗寄生虫药	0.3 小时	(一) 抗疟药	药理作用和临床评价; 双氢青蒿素、蒿甲醚、奎宁、伯氨喹、乙胺嘧啶、磺胺多辛, 氯苯砜的适应证与临床应用
	0.5~1 小时	(二) 抗肠蠕虫药	药理作用和临床评价; 吡喹酮、三氯苯达唑、乙胺嗪、伊维菌素、哌嗪、噻嘧啶、阿苯达唑、甲苯咪唑、左旋咪唑等的适应证与临床应用
	0.2 小时	(三) 抗原虫药	药理作用和临床评价; 双碘喹啉、葡萄糖酸锑钠的适应证与临床应用
第 12 章 抗肿瘤药	0.5~1 小时	(一) 直接影响 DNA 结构和功能的药物	药理作用和临床评价; 环磷酰胺、噻替哌、替莫唑胺、顺铂、卡铂、奥沙利铂、丝裂霉素、博来霉素等的适应证与临床应用
	0.5 小时	(二) 干扰核酸生物合成的药物	药理作用和临床评价; 氟尿嘧啶、卡培他滨、阿糖胞苷、甲氨蝶呤、吉西他滨、培美曲塞、替吉奥的适应证与临床应用
	0.2 小时	(三) 干扰转录过程和阻止 RNA 合成的药物	药理作用和临床评价; 多柔比星的适应证与临床应用
	0.5 小时	(四) 抑制蛋白质合成与功能的药物	药理作用和临床评价; 长春新碱、长春瑞滨、紫杉醇、多西他赛、高三尖杉酯碱的适应证与临床应用
	0.5 小时	(五) 调节体内激素平衡的药物	药理作用和临床评价; 他莫昔芬、来曲唑、依西美坦、氟维司群、氟他胺、戈舍瑞林的适应证与临床应用
	0.5 小时	(六) 靶向抗肿瘤药	药理作用和临床评价; 吉非替尼、厄洛替尼、伊马替尼、贝伐珠单抗、利妥昔单抗、曲妥珠单抗的适应证与临床应用
	0.3 小时	(七) 免疫治疗药物	药理作用和临床评价; 帕博利珠单抗、纳武利尤单抗的适应证与临



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

第 13 章 糖类、盐类、酸碱平衡调节药物与营养药物	0.5~1 小时	(一) 糖类、盐类、酸碱平衡药	药理作用和临床评价; 葡萄糖、二磷酸果糖、氯化钠、氯化钾、氯化钙、门冬氨酸钾镁、乳酸钠的适应证与临床应用
	0.5 小时	(二) 维生素类药	药理作用和临床评价; 维生素 A、维生素 E、维生素 B ₁ 、维生素 B ₆ 、维生素 C 的适应证与临床应用
	0.3 小时	(三) 肠内营养药	药理作用和临床评价; 通用型肠内营养药肠内营养粉剂(TP)、疾病特异型肠内营养药肠内营养乳剂(TPF-D) 的适应证与临床应用
	0.5 小时	(四) 肠外营养药	药理作用和临床评价; 复方氨基酸注射液(18AA)、复方氨基酸注射液(6AA)、复方氨基酸注射液(9AA)、脂肪乳制剂中/长链脂肪乳注射液(C8-24) 的适应证与临床应用
第 14 章 生殖系统、性激素及生育用药	0.3 小时	(一) 女性激素类	药理作用和临床评价; 戊酸雌二醇、黄体酮、甲羟孕酮、地屈孕酮的适应证与临床应用
	0.2 小时	(二) 子宫颈局部用药	药理作用和临床评价; 聚甲酚磺醛、干扰素 α 2a 的适应证与临床应用
	0.2 小时	(三) 退乳药	药理作用和临床评价; 溴隐亭的适应证与临床应用
	0.2 小时	(四) 促性腺激素	药理作用和临床评价; 绒促性素的适应证与临床应用
	0.2 小时	(五) 促性腺激素释放激素类似物	药理作用和临床评价; 戈那瑞林的适应证与临床应用
	0.5~1 小时	(六) 女性激素类避孕药	药理作用和临床评价; 左炔诺孕酮、去氧孕酮、孕二烯酮、双炔失碳酯、羟孕酮、庚酸炔诺酮、米非司酮的适应证与临床应用
	0.2 小时	(七) 女性用阴道杀精药	药理作用和临床评价; 壬苯醇醚的适应证与临床应用
	0.2 小时	(八) 男用避孕药	药理作用和临床评价; 棉酚的适应证与临床应用
	0.5 小时	(九) 子宫收缩药及引产药	药理作用和临床评价; 缩宫素、卡贝缩宫素、麦角新碱、卡前列素氨丁三醇、米索前列醇、普拉睾酮的适应证
	0.2 小时	(十) 抗早产药物	药理作用和临床评价; 利托君、硫酸镁的适应证
第 15 章 眼科、耳鼻喉科用药	0.5 小时	(十一) 雄激素类和男性生殖系统用药	药理作用和临床评价; 十一酸睾酮、达那唑、西地那非的适应证与临床应用
		(一) 抗眼部细菌感染药	药理作用和临床评价; 安布霉素、氯霉素、红霉素、夫西地酸、左氧氟沙星眼用制剂的适应证与临床应用



	0.5 小时	(二) 抗眼部病毒感染药	药理作用和临床评价; 阿昔洛韦、更昔洛韦、重组人干扰素 a2b 眼用制剂的适应证与临床应用
	0.2 小时	(三) 降眼压药	药理作用和临床评价; 毛果芸香碱、噻吗洛尔眼用制剂的适应证与临床应用
	0.2 小时	(四) 散瞳药	药理作用和临床评价; 硫酸阿托品、复方托吡卡胺眼用制剂的适应证与临床应用
	0.2 小时	(五) 治疗干眼症的药物	药理作用和临床评价; 卡波姆眼用制剂的适应证与临床应用
	0.2 小时	(六) 治疗视网膜黄斑变性的药物	药理作用和临床评价; 雷珠单抗眼用制剂的适应证与临床应用
	0.2 小时	(七) 眼科局部麻醉药及诊断用药	药理作用和临床评价; 丙美卡因眼用制剂的适应证与临床应用
	0.2 小时	(八) 耳鼻喉科疾病用药	药理作用和临床评价
	第 16 章 皮肤科疾病用药	0.3 小时	(一) 皮肤寄生虫感染治疗药
0.3 小时		(二) 痤疮治疗药	药理作用和临床评价; 过氧苯甲酰、维 A 酸、阿达帕林的适应证与临床应用
0.5~1 小时		(三) 皮肤真菌感染治疗药	药理作用和临床评价; 制霉菌素、克霉唑、咪康唑、联苯苄唑、特比萘芬、环吡酮胺的适应证与临床应用
0.5 小时		(四) 皮肤用糖皮质激素药	药理作用和临床评价; 糠酸莫米松、丁酸氢化可的松、曲安奈德、卤米松的适应证与临床应用
0.3 小时		(五) 增色素药	药理作用和临床评价; 甲氧沙林的适应证与临床应用
0.5~1 小时		(六) 治疗银屑病药	药理作用和临床评价; 煤焦油、地蒽酚、卡泊三醇、鱼石脂、阿维 A 酯、他扎罗汀的适应证与临床应用
0.5~1 小时		(七) 消毒防腐药	药理作用和临床评价; 过氧乙酸、聚维酮碘、氯己定、戊二醛、依沙吖啶、硼酸的适应证与临床应用

执业药师刷题: 每日一练、章节练习、模拟考场、历年真题在线题库, 配备老师视频解析掌上刷, 另有做题记录、错题集、收藏试题、积分下载试题离线刷, 以及个性化做题习惯设置, 移动学习更方便! 更有答题闯关, 知识点打卡、模考大赛等活动边刷题边赢奖品! 伴你备考路上丰富多彩!

手机应用市场搜索“233 网校”或识别下图二维码, 点击下载 233 网校 APP



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握



233网校
www.233.com

233网校
www.233.com

233网校
www.233.com

233网校
www.233.com

233网校
www.233.com

233网校
www.233.com

233网校
www.233.com

233网校
www.233.com

233网校
www.233.com

233网校
www.233.com

233网校
www.233.com



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握