

2022新大纲解读

目录	2021年教材（P2）	2022年新教材（P2）
<p>第一章 中药与药品质量标准</p> <p>第一节 中药和中药临床应用</p>	<p>（三）《新修本草》</p> <p>又称《唐本草》，为隋唐时期唐代的本草代表作。该书是在普查全国药材基础上，由长孙无忌、李勣、苏敬等21人共同编撰而成。书成于公元659年（唐显庆四年），共54卷，载药850种。书中除本草正文外，还增加了药物图谱，并附以文字说明，开创了图文对照法编撰药学专著的先例。本书的完成依靠了国家的行</p>	<p>（三）《新修本草》</p> <p>又称《唐本草》，为隋唐时期唐代的本草代表作。该书是在普查全国药材基础上，由长孙无忌、李勣、苏敬等22人共同编撰而成。书成于公元659年（唐显庆四年），共54卷，载药850种。书中除本草正文外，还增加了药物图谱，并附以文字说明，开创了图文对照法编撰药学专著的先例。本书的完成依靠了国家的行</p> <p>影响力：对考试无影响</p>

2022新大纲解读

目录	2021年教材（P6）	2022年新教材（P6）
<p>第一章 中药与药品质量标准</p> <p>第一节 中药和中药临床应用</p>	<p>(4) 药物的效用 药物的临床疗效是确定其升降浮沉的主要依据。病势趋向常表现为向上、向下、向外、向内，病位常表现为在上、在下、在外、在里；能够针对病情，改善或消除这些病证的药物，相应也具有向上、向下、向里、向外的不同作用趋向。如白前能祛痰降气，善治肺实咳喘、痰多气逆，故性属沉降；桔梗能开提肺气、宣肺利咽，善治咳嗽痰多、咽痛音哑，故性属升浮。又，有不少药表现为升浮与沉降兼具的二向性，如胖大海，既能清</p>	<p>(4) 药物的效用 药物的临床疗效是确定其升降浮沉的主要依据。病势趋向常表现为向上、向下、向外、向内，病位常表现为在上、在下、在外、在里；能够针对病情，改善或消除这些病证的药物，相应也具有向上、向下、向里、向外的不同作用趋向。如白前能祛痰降气，善治肺实咳喘、痰多气逆，故性属沉降；桔梗能开提肺气、宣肺利咽，善治咳嗽痰多、咽痛音哑，故性属升浮。有些药还表现为升浮与沉降兼具的二向性，如胖大海，既能清宣肺</p> <p>影响力：对考试无影响</p>

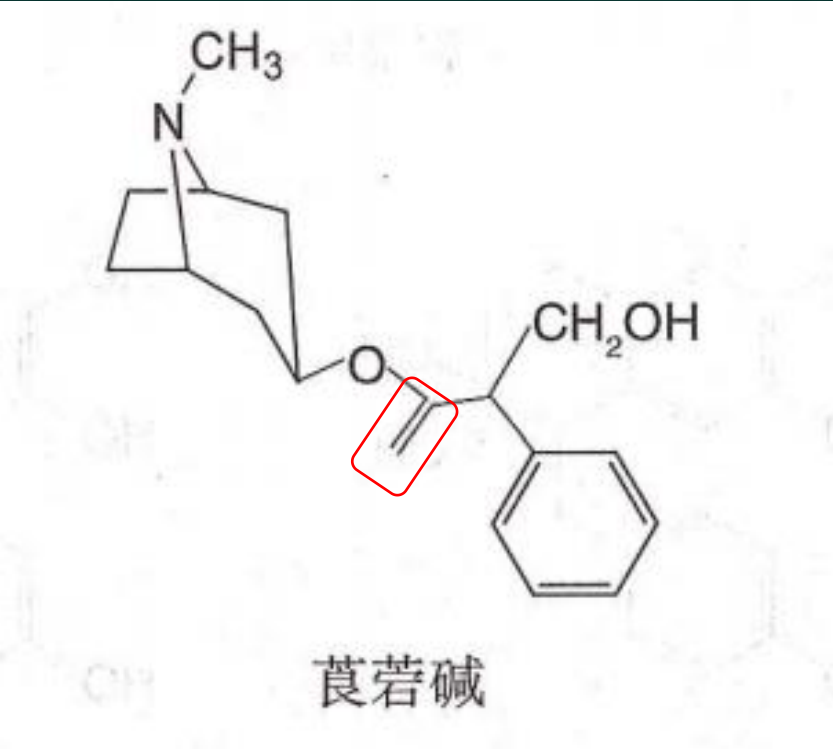
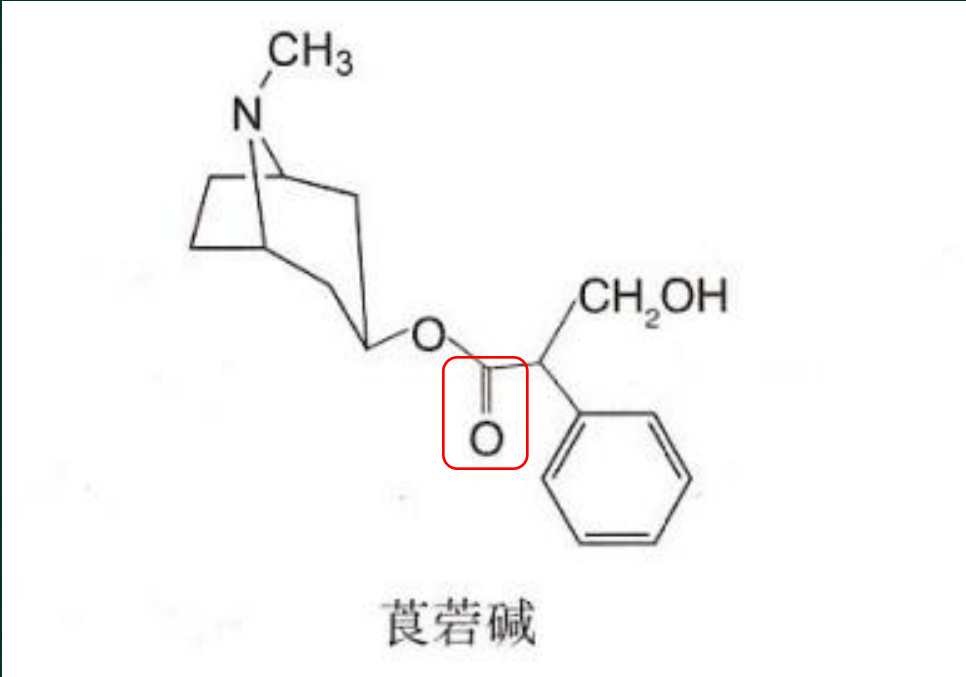
2022新大纲解读

目录	2021年教材	2022年新教材
<p>第一章 中药与药品质量标准</p> <p>第二节 中药药品标准</p>	<p>P74页：需进行黄曲霉毒素限量检查的药材和饮片有：九香虫、土鳖虫、大枣、马钱子、地龙、肉豆寇、延胡索、全蝎、决明子、麦芽、远志、陈皮、使君子、柏子仁、胖大海、莲子、桃仁、蜈蚣、蜂房、槟榔、酸枣仁、僵蚕、薏苡仁。</p> <p>(检查品种为23个)</p> <p>去掉了：水蛭</p>	<p>P74页：需进行黄曲霉毒素限量检查的药材和饮片有：九香虫、土鳖虫、大枣、马钱子、地龙、肉豆寇、延胡索、全蝎、决明子、麦芽、远志、陈皮、使君子、柏子仁、胖大海、莲子、桃仁、蜈蚣、蜂房、槟榔、酸枣仁、僵蚕、薏苡仁、水蛭。</p> <p>(检查品种为24个)</p> <p>加上了：水蛭</p> <p>影响力：对考试有很大影响</p>

2022新大纲解读

目录	2021年教材（P127）	2022年新教材（P127）
第二章 中 药材生产与 中药饮片炮 制 第三节 常用 饮片炮制方 法与作用	<p>伤，金疮肿毒，肿瘤。</p> <p>藤黄经炮制后，毒性均有程度不同的下降。</p> <p>抗炎方面，荷叶制品和高压蒸制品优于其他炮制 品。抗菌方面，6种藤黄炮制品对革兰阳性金黄 色葡萄球菌和白色葡萄球菌具有明显的抗菌 作用。</p>	<p>伤，金疮肿毒，肿瘤。</p> <p>藤黄经炮制后，毒性均有程度不同的下降， 对革兰阳性金黄色葡萄球菌和白色葡萄球菌具有 明显的抗菌作用。</p> <p>影响力：对考试无任何影响</p>

2022新大纲解读

目录	2021年教材 (P141)	2022年新教材 (P141)
第三章 中药化学成分与药理作用 第一节 生物碱	 <p>Chemical structure of Cocaine (2021 edition) showing the tropane ring system, a methyl group on the nitrogen, and an ester linkage to a benzene ring with a hydroxymethyl group. A red box highlights the ester carbonyl group.</p> <p>莨菪碱</p>	 <p>Chemical structure of Cocaine (2022 edition) showing the tropane ring system, a methyl group on the nitrogen, and an ester linkage to a benzene ring with a hydroxymethyl group. A red box highlights the ester carbonyl group.</p> <p>莨菪碱</p> <p>影响力：对考试无任何影响</p>

2022新大纲解读

目录	2021年教材	2022年新教材
第四章 常用中药的鉴别 附录 常用中药彩图	237幅彩图	242幅彩图 新增的彩图（5幅）： 红参、山麦冬、蛇床子、广金钱草、香薷 更新的彩图： 川乌、草乌、黄柏、关黄柏

2022新大纲解读

目录	2021年教材（P367）	2022年新教材（P367）
第五章 中药制剂与剂型 第一节 固体剂	<p>(2) 口腔用片</p> <p>①含片：系指含于口腔中缓慢溶化产生局部或全身治疗作用的片剂。含片中的原料药物一般是易溶性的，主要起局部消炎、杀菌、收敛、止痛或局部麻醉等作用。</p> <p>②舌下片：系指置于舌下能迅速溶化，药物经舌下黏膜吸收发挥全身治疗作用的片剂。舌下片中的原料药物应易于直接吸收，主要用于急症的治疗。</p> <p>③口腔贴片：系指粘贴于口腔，经黏膜吸收后起局部或全身作用的片剂。</p>	<p>(2) 口腔用片</p> <p>①含片：系指含于口腔中缓慢溶化产生局部或全身治疗作用的片剂。含片中的原料药物一般是易溶性的，主要起局部消炎、杀菌、收敛、止痛或局部麻醉等作用。</p> <p>②舌下片：系指置于舌下能迅速溶化，药物经舌下黏膜吸收发挥全身治疗作用的片剂。舌下片中的原料药物应易于直接吸收，主要用于急症的治疗。</p> <p>③口腔贴片：系指粘贴于口腔，经黏膜吸收后起局部或全身作用的片剂。口腔贴片应进行溶出度和释放度检查。</p> <p>影响力：对考试有很大影响</p>