

# 高等医药院校课程思政 MEDICAL 教育资源建设联盟

首页

思政素材

教学实践

示范微课

研发团队



首页 / 思政素材

专业分类  全选 清除

- >  生物学类
- >  基础医学
- >  临床医学
- >  心理学
- >  护理学
- >  预防医学与公共卫生学
- >  军事医学与特种医学
- >  药学
- >  中医学与中药学

思政分类  全选 清除

关键词

- 职业素养
- 奉献精神
- 林巧稚
- 经典
- 急救
- 扁鹊

排序  阅读量 点赞量 收藏量 作者

高级检索 ▼

药师的职责

2020年,新冠肺炎病毒肆虐,冲锋在一线的“白衣卫士”(医生)和“白衣天使”(护士)被大家所熟知,除了他们,还有一群人?援工作,他们就是为患者和医护人员提供药物支持的药师们。正因为有药师们在医疗工作的后方为医护人员的临床治疗提供着...

侯秋苑 0 7

---

共 1 条  10 条/页 跳至  页



# 高等医药院校课程思政 MEDICAL 教育资源建设联盟

首页

思政素材

教学实践

示范微课

研发团队



首页 / 思政素材

专业分类  全选 清除

- >  生物学类
- >  基础医学
- >  临床医学
- >  心理学
- >  护理学
- >  预防医学与公共卫生学
- >  军事医学与特种医学
- >  药学
- >  中医学与中药学

思政分类  全选 清除

关键词

- 职业素养
- 奉献精神
- 林巧稚
- 经典
- 急救
- 扁鹊

排序  阅读量 点赞量 收藏量 作者

高级检索 ▼

止咳药也会上瘾?

18岁的小壮，曾经就是重度止咳药水上瘾者，严重时一天喝几十瓶，“早上睁开眼，如果不喝一瓶药水，这一天就活不下去了。”狂怒骂，到处摔东西，到处借钱去买药，家里的亲戚借遍了，便跑到妈妈单位去借钱。广东一名叫强仔的男孩，从12岁开始...

梁可 0 8

---

共 1 条  10 条/页 跳至  页



# 高等医药院校课程思政 MEDICAL 教育资源建设联盟

- 首页
- 思政素材
- 教学实践
- 示范微课
- 研发团队



首页 / 思政素材

专业分类  全选 清除

- 生物学类
- 基础医学
- 临床医学
- 心理学
- 护理学
- 预防医学与公共卫生学
- 军事医学与特种医学
- 药学
- 中医学与中药学

思政分类  全选 清除

关键词

- 职业素养
- 奉献精神
- 林巧稚
- 经典
- 急救
- 扁鹊

排序  阅读量 点赞量 收藏量 作者

高级检索 ▼

糖皮质激素——抗击“非典”的利器

2003年3月起在中国广东省及香港地区所爆发的流行病严重急性呼吸道综合症(SARS)也正是由某种冠状病毒引起的,属于非典型性肺炎,全球各地广泛扩散,有超过8,000人染病,近800人死亡,其中中国(包括香港)的感染和死亡人数最多。钟南山领导的课题组提...

莫颖华

---

中医药给世界的礼物——青蒿素

2015年10月5日,中国女药学家屠呦呦在瑞典接受诺贝尔生理和医学奖时说过“青蒿素是中医药给世界的一份礼物”。50多年来,屠呦呦攻坚克难,让中药青蒿举世闻名。研究过程中,经历了多次失败,才提取得到对鼠疟和猴疟的抑制率都达到了100%的青蒿素...

莫颖华

共 2 条  10 条/页 跳至  页



# 高等医药院校课程思政 MEDICAL 教育资源建设联盟

首页

思政素材

教学实践

示范微课

研发团队



首页 / 思政素材

专业分类  全选 清除

- >  生物学类
- >  基础医学
- >  临床医学
- >  心理学
- >  护理学
- >  预防医学与公共卫生学
- >  军事医学与特种医学
- >  药学
- >  中医学与中药学

思政分类  全选 清除

关键词

- 职业素养
- 奉献精神
- 林巧稚
- 经典
- 急救
- 扁鹊

排序  阅读量 点赞量 收藏量 作者 申茹

高级检索

青蒿素——中国献给世界的礼物

上世纪60年代，恶性疟原虫对氯喹等抗疟药产生了耐药性，疟疾肆意蔓延，数亿患者无药可治。全世界都联合起来致力于抗疟药的研究，中医研究院接受了抗疟药的研究任务，屠呦呦带领课题组从收集整理古籍、本草、民间药方入手，经过研究分析编写了《抗疟...

申茹 0 8

共 1 条 < 1 > 10 条/页 跳至 1 页



# 高等医药院校课程思政 MEDICAL 教育资源建设联盟

首页

思政素材

教学实践

示范微课

研发团队



首页 / 思政素材

专业分类  全选 清除

- >  生物学类
- >  基础医学
- >  临床医学
- >  心理学
- >  护理学
- >  预防医学与公共卫生学
- >  军事医学与特种医学
- >  药学
- >  中医学与中药学

思政分类  全选 清除

关键词

- 职业素养
- 奉献精神
- 林巧稚
- 经典
- 急救
- 扁鹊

排序  阅读量 点赞量 收藏量 作者

高级检索 ▾

最美逆行者-药师杨勇

2020年,为支援武汉抗击疫情,大批医务工作者纷纷从全国各地涌入武汉。在众多最美逆行的医务工作者中,有这样一群人——他...  
硬件建设,负责日常药物的分类汇总,高峰期每分钟需要为4名患者调配药品。抗疫一线药师每天工作12小时,配药两千患者...  
徐英辉

---

共 1 条     跳至  页



# 高等医药院校课程思政 MEDICAL 教育资源建设联盟

首页

思政素材

教学实践

示范微课

研发团队



首页 / 思政素材

专业分类  全选 清除

- >  生物学类
- >  基础医学
- >  临床医学
- >  心理学
- >  护理学
- >  预防医学与公共卫生学
- >  军事医学与特种医学
- >  药学
- >  中医学与中药学

思政分类  全选 清除

关键词

- 职业素养
- 奉献精神
- 林巧稚
- 经典
- 急救
- 扁鹊

排序  阅读量 点赞量 收藏量 作者

高级检索 ▼

多萝西“解构”青霉素

1928年细菌学家弗莱明偶然发现青霉菌具有杀菌作用并将其分泌物称为青霉素。这是人类最早发现的抗生素，拯救了大批人的生命。的提取、合成和大规模生产很困难，原因是人们不了解它的结构。这一难题最终被英国科学家、结构生物学奠基人多萝西·霍...

殷蕾 0 7

---

共 1 条  10 条/页 跳至  页



# 高等医药院校课程思政 MEDICAL 教育资源建设联盟

- 首页
- 思政素材
- 教学实践
- 示范微课
- 研发团队



首页 / 思政素材

专业分类  全选 清除

- >  生物学类
- >  基础医学
- >  临床医学
- >  心理学
- >  护理学
- >  预防医学与公共卫生学
- >  军事医学与特种医学
- >  药学
- >  中医学与中药学

思政分类  全选 清除

关键词 换一换

- 职业素养
- 奉献精神
- 林巧稚
- 经典
- 急救
- 扁鹊

排序 更新时间 阅读量 点赞量 收藏量 作者 余巧

高级检索 ▼

---

**长春花——大自然的礼物**

在非洲的马达加斯加岛上有一种极为常见的植物，因花期特别长，花朵特别多，故名“长春花”。<p>当地人都流行把长春花泡茶... 糖尿病。这个做法引起了加拿大科学家拉克·诺布尔 (Clark Noble) 和罗伯特·诺布尔 (Robert Noble) 的注意，他们将...

余巧 0 3

---

**匠心传世，中药丸剂**

丸剂作为中药传统剂型之一，是中国劳动人民在与疾病的长期斗争中创造出来的，始载于《五十二病方》。古人对丸剂阐述“水丸... 缓化，糊丸取其迟化，蜡丸取其难化”，丸剂丰富的辅料和包衣材料使其可满足不同的临床治疗需求。其中，中药“温病...

余巧 0 8

---

**泡腾片需要泡吗？**

央视纪录片《见证》之“药案寻踪”节目中，曾播出了一个令人扼腕的事件：一个18个月大的宝宝因为感冒发烧，在医院进行治疗... 中，有一盒特殊的片——“泡腾片”。孩子的母亲由于心急，直接把泡腾片塞到宝宝嘴里，喂了些水后，发现孩子手脚突然抖...

余巧 0 9

---

**吃药后可以开车吗？**

众所周知，酒后不开车，服用药物后能开车吗？答案是，不能。服药后开车同样存在引发交通事故的安全隐患，甚至比酒驾更危险... 称，驾驶员由于感冒，自行服用感冒药，而后驾车。车辆行驶过程中，驾驶员感觉头晕、眼花、反应迟钝，从而引发交通事故...

余巧 0 1

---

**阿司匹林的辩证法**

阿司匹林（乙酰水杨酸）是历史悠久的解热镇痛药。公元前400年，希腊医生希波克拉底就给女性服用柳叶煎茶来减轻分娩的痛苦... 公司的化学家费利克斯·霍夫曼 (Felix Hoffman) 给水杨酸分子加了一个乙酰基，发明了阿司匹林。可是阿司匹林也有很多...

余巧 0 12

---

共 5 条 < 1 > 10 条/页 跳至 1 页

