

医药院校课程思政案例（一）

学 校	南方医科大学		学 院	中医药学院		
授课教师	华玥		课程名称	中药学		
思政内容类型	人文精神	融入方式	隐性渗透式	讲授时长	5min	
对应章节和内容	中药学 第十六章 消食药 麦芽					
课程思政案例	<p>【引入】 传统中华街头美食，麦芽糖</p>  <p>【专业理论知识】 麦芽的来源。 本品为禾本科植物大麦 <i>Hordeum vulgare</i> L. 的成熟果实经发芽干燥而得。将麦粒用水浸泡后，保持适宜温、湿度，待幼芽长至约 0.5cm 时，晒干或低温干燥。</p> <p>【思政元素】 隐性渗透式--传说 都说“良药苦口利于病，忠言逆耳利于行”，麦芽性甘平，虽不苦口却也是一味良药。它运用于中医已有千年的历史，并且留下了一个良药甜口的趣味传说。 相传南宋高宗赵构亲生儿子早夭，只有两个养子赵琢和赵昉。虽然是养子，但是赵构对他们也十分疼爱，他们每天锦衣玉食。其中赵琢因为每天养尊处优得了一种怪病，他不喜欢吃东西也不爱玩耍，总感觉浑身无力。宫中的御医开了几个方子，但总是吃几付药病症就轻了，停几天不吃药就又重了，病症缠绵不去，弄得赵构心中大为恼火。他听说民间的许仙医术高超，便召许仙和其妻白素贞进宫看病。许仙给赵琢开了一副药，用神曲、</p>					

麦芽、山楂、鸡内金、黄连、肉蔻、使君子、槟榔、木香等九味药研磨成粉末，与鲜猪肝汁一起制成小丸，让赵琢服用，赵琢服后效果非常好。赵构很高兴，要留许仙在宫里当御医，但是许仙心系百姓不愿入朝为官，可他又不敢抗旨，只好找妻子白素贞商量。白素贞笑道：“你不用急，明天面见圣上时，一切都交给我吧。”第二天在大殿上面见皇帝，赵构要封许仙做御医，白素贞道：“皇上且慢，许仙医术平平不堪担此重任。”赵构不信，说：“爱卿的药丸药到病除，怎么能说医术平平呢？”白素贞笑答：“许仙的丸子虽好但是味道苦涩，太子是小孩子一定不喜欢服用，草民有一药方不仅甘甜可口，而且可以经常食用，让皇子不再犯病。”赵构奇道：“竟有如此奇方？”“不错，草民愿献出此方，只愿皇子康复后能让草民夫妻还乡。”赵构道：“若有如此良药，朕当然答应你的要求。”白素贞道：“这药也不难寻，只须成熟大麦水浸约一日，取其发的黄棕色短芽，以色黄、粒大、饱满、芽完整者为佳，煎服或研末服用均有效。此方不仅用于食积不化、脘闷腹胀、食欲不振，又可用于脾胃虚弱、乳房胀痛等症。”赵构开始还不信，但是试着给赵琢服用后，果真疾病不再发作。于是赵构赏赐了许仙夫妻许多金银，让他们还乡。回到家乡后，夫妻俩就用皇帝赏赐的这些金银在宝芝林为贫苦人民义诊，救死扶伤，传为佳话。

【思政类型】

人文精神

【专业理论知识】

麦芽功效：回乳消胀

适用于乳汁郁积，乳房胀痛，妇女断乳。本品有回乳消胀之功，故可用于妇女断乳，或乳汁郁积之乳房胀痛。

【思政元素】

案例穿插式

现代研究发现麦芽具有类似溴隐亭类物质，能抑制泌乳素分泌。
案例：麦芽替代溴隐亭维持量治疗垂体泌乳素腺瘤：溴隐亭是治疗垂体泌乳素腺瘤的首选药物。通过治疗，病人血泌乳素水平下降并恢复生殖功能。惟该药物疗程长，有一定副作用，药品来源困难而且价昂贵，病人难以负担。麦芽药物含有类似溴隐亭（Ergocryptine）物质，它具有多巴胺激动剂作用，能抑制泌乳素分泌，且药源广，费用低，无明显副作用，易于接受。麦芽替代溴隐亭维持量治疗垂体泌乳素腺瘤1年后随访病人，71.9%患者完全恢复正常，18.8%患者激素水平或接近正常，但仍有月经不规律等情况。

参考文献：林拓，邓运莲，彭凤坤. 麦芽替代溴隐亭维持量治疗垂体泌乳素腺瘤[J]. 中国肿瘤临床, 1995(06): 425-427+437.

【思政类型】

科学精神

院校意见	<p style="text-align: center;">(单位公章)</p> <p style="text-align: center;">年 月 日</p>
------	--

备注：1.思政内容类型包括：政治方向和方针政策、家国情怀和社会责任、专业伦理和道德法治、科学精神和职业发展、哲学原理和思维方式、社会时间和志愿服务、人文精神与传统文化等； 2.融入方式包括：画龙点睛式、案例穿插式、专题嵌入式、隐性渗透式、讨论辨析式等；