

2023年制药行业心得体会 制药厂培训总结心得体会(实用5篇)

在平日里，心中难免会有一些新的想法，往往会写一篇心得体会，从而不断地丰富我们的思想。心得体会可以帮助我们更好地认识自己，了解自己的优点和不足，从而不断提升自己。以下是小编帮大家整理的心得体会范文，欢迎大家借鉴与参考，希望对大家有所帮助。

制药行业心得体会篇一

[主要原料](每100千克投料量)

[处方分析]

1. 山楂粉：山楂，又叫“山里红”、“胭脂果”，它具有很高的营养和药用价值。营养功效：山楂片含多种维生素、酒石酸、柠檬酸、山楂酸、苹果酸等，还含有黄酮类、内酯、糖类、蛋白质、脂肪和钙、磷、铁等矿物质，所含的解脂酶能促进脂肪类食物的消化。促进胃液分泌和增加胃内酶素等功能。山楂中含有山萜类及黄酮类等药物成分，具有显著的扩张血管及降压作用，有增强心肌、抗心律不齐、调节血脂及胆固醇含量的功能。[功用主治]开胃消食、化滞消积、活血散瘀、化痰行气。用于肉食滞积、症瘕积聚、腹胀痞满、瘀阻腹痛、痰饮、泄泻、肠风下血等。

2. 聚葡萄糖：聚葡萄糖(polyde_trose)是水溶性膳食纤维的别名。白色或类白色固体颗粒，易溶于水，溶解度70%，10%水溶液的pH值为2.5-7.0，无特殊味，是一种具有保健功能性的食品组分，可以补充人体所需的水溶性膳食纤维。进入人体消化系统后，产生特殊的生理代谢功能，从而防治便秘，脂肪沉积。

4. 玉米纤维：玉米膳食纤维能降低人体对胆固醇吸收，排除血管硬化诱因，还可以改善末梢组织对胰岛素的感受性，降低对胰岛素的要求，从而达到调节糖尿病患者的血糖水平。吸水后体积变大，人食用后易引起饱腹感同时减少对食物其他成分的吸收，起到预防肥胖的作用。所以玉米膳食纤维为人体健康所必需，被称为“人体第七营养素”。

5. 明胶：主要用做黏合剂

6. 硬脂酸镁：硬脂酸镁主要用于药片的润滑脱模剂

7. 滑石粉：润滑剂

(1) 片剂的外观：应干燥，颗粒均匀，色泽一致，无吸潮、软化、结块、潮解等现象。

(2) 硬度与脆碎度：脆碎度0.8%

(3) 含量均匀度：指同一批片剂片与片之间药物含量的差异程度。取10片进行测定

(4) 片重差异：取药20片，测定，超出重量差异限度的药片不得多于2片，并不得有一片超出限度1倍。对规定检查含量均匀度的片剂，可不进行重量差异的检查。

(5) 崩解时限：普通压制片15分钟

(6) 溶出度

三种方法：第一法(转篮法)、第二法(桨法)和第三法(小杯法)

(7) 卫生学检查

中药或化学药物的片剂，不得检出大肠杆菌、致病菌、活螨

及螨卵;杂菌每克不得超过1000个;真菌每克不得超过100个。

制药厂培训总结心得体会

制药行业心得体会篇二

在厦门无论如何也是要到厦门著名的万石山风景区的植物园去看一看的。据说这里汇集了南半球的热带植物的许多品种。象我这样对植物的知识少得可怜的人，大抵上也就是看一看风景，顺便增长一些知识而已。

听说植物园刚引进了八十多种三角梅，三角梅誉为厦门的市花，作为厦门的市民，怎么说也应该去看一下。

一路走去，山光水色，绿色植物，枝头鸟儿的欢唱。让这座植物园的每一个角落都充满了无限的生机和活力。把自然和人工完美的结合在一起。

游览植物园，使我认识了许多植物，学到了不少知识，了解大自然的美景，体会到大自然的奥秘。

制药行业心得体会篇三

[主要原料]（每100千克投料量）

[处方分析]

1、山楂粉：山楂，又叫“山里红”、“胭脂果”，它具有很高的营养和药用价值。营养功效：山楂片含多种维生素、酒石酸、柠檬酸、山楂酸、苹果酸等，还含有黄酮类、内酯、糖类、蛋白质、脂肪和钙、磷、铁等矿物质，所含的解脂酶能促进脂肪类食物的消化。促进胃液分泌和增加胃内酶素等功能。山楂中含有山萜类及黄酮类等药物成分，具有显著的扩张血管及降压作用，有增强心肌、抗心律不齐、调节血脂

及胆固醇含量的功能。[功用主治]开胃消食、化滞消积、活血散瘀、化痰行气。用于肉食滞积、症瘕积聚、腹胀痞满、瘀阻腹痛、痰饮、泄泻、肠风下血等。

2、聚葡萄糖：聚葡萄糖[polyde_trose]是水溶性膳食纤维的别名。白色或类白色固体颗粒，易溶于水，溶解度70%，10%水溶液的pH值为2、5—7、0，无特殊味，是一种具有保健功能性的食品组分，可以补充人体所需的水溶性膳食纤维。进入人体消化系统后，产生特殊的生理代谢功能，从而防治便秘，脂肪沉积。

4、玉米纤维：玉米膳食纤维能降低人体对胆固醇吸收，排除血管硬化诱因，还可以改善末梢组织对胰岛素的感受性，降低对胰岛素的要求，从而达到调节糖尿病患者的血糖水平。吸水后体积变大，人食用后易引起饱腹感同时减少对食物其他成分的吸收，起到预肥胖的作用。所以玉米膳食纤维为人体健康所必需，被称为“人体第七营养素”。

5、明胶：主要用做黏合剂

6、硬脂酸镁：硬脂酸镁主要用于药片的润滑脱模剂

7、滑石粉：润滑剂

(1) 片剂的外观：应干燥，颗粒均匀，色泽一致，无吸潮、软化、结块、潮解等现象。

(2) 硬度与脆碎度：脆碎度0、8%

(3) 含量均匀度：指同一批片剂片与片之间药物含量的差异程度。取10片进行测定

(4) 片重差异：取药20片，测定，超出重量差异限度的药片不得多于2片，并不得有一片超出限度1倍。对规定检查含量

均匀度的片剂，可不进行重量差异的检查。

(5) 崩解时限：普通压制片15分钟

(6) 溶出度

三种方法：第一法（转篮法）、第二法（桨法）和第三法（小杯法）

(7) 卫生学检查

中药或化学药物的片剂，不得检出大肠杆菌、致病菌、活螨及螨卵；杂菌每克不得超过1000个；真菌每克不得超过100个。

制药行业心得体会篇四

金碧制药是一家著名的医药制造企业，专门从事药品的研发、生产和销售。在我今年寒假实习的过程中，我有幸加入了金碧制药这个团队，与同事们共事，对这家公司有了深入的了解。在这篇文章中，我将分享我对金碧制药的心得体会。

第一段：公司概述

金碧制药是一家具有较高知名度的医药制造企业，其总部设在广东。金碧制药的产品多样且广泛，涵盖了癌症药物、感染病药品、心血管疾病治疗药物等多个领域。以创新、研发、生产为核心，金碧制药秉承品质第一、诚信立业之理念，走出了一条高品质、安全、有效的药品研发之路。

第二段：企业文化

在金碧制药，企业文化占据了重要地位。这家企业依靠员工的智慧和团队合作精神来支撑其成功运营。金碧制药建立了一个团结、高效、公正的文化环境，鼓励员工互相尊重和支

持。此外，金碧制药注重员工的健康和精神状态，提倡“健康为本”的理念，为员工提供健康饮食和体育运动方案。

第三段：研发和技术

作为一家创新的医药制造企业，金碧制药高度注重科研和技术的发展。公司配备全球先进的研究设备和实验室，拥有一支经验丰富的研发团队。这项先进的技术支撑了金碧制药的药物研发工作，并使其持续向前发展。同时，金碧制药对于专利和知识产权的保护非常重视，这也是金碧制药得以长期稳定发展的关键因素。

第四段：品质保证

在医药制造行业中，品质保证尤为重要。金碧制药不断提高企业的管理和技术，确保其产品的高品质和有效性。金碧制药对产品的质量控制极其严格，其生产遵循国家严格的规定和标准，同时，公司也通过国际认证，并与国际药品临床试验市场结成良好的合作伙伴关系，国际化的标准提升了金碧制药的国际影响力。

第五段：公司发展和展望

未来，金碧制药将继续保持其创新和发展，推动其各种项目的进一步研发，拓展其市场份额和国际知名度。对中国药品市场的长远战略和医药领域新技术的关注将影响公司未来的经营方向。同时，金碧制药将坚持其长期的健康和发展战略，为广大患者贡献更多的健康和幸福。

总之，金碧制药是一家卓越的医药制造企业，其品质保证、研发和技术、企业文化等方面的优势，使其在医药市场中占据着重要的位置。在我的实习过程中，我再次体会到了金碧制药作为一个企业的魅力和吸引力，同时也感受到了其业务的着眼于质量控制和产品创新的独到之处。

制药行业心得体会篇五

制药课程作为医学领域的核心课程之一，对于医学学生而言至关重要。在这个课程中，学生不仅可以学到人体生理和药品作用的基本知识，还能学会如何合理用药。本文将分享我在制药课程中的心得和体会。

二、学习制药的重要性

制药作为医疗领域的基础，是医学生学习过程中不可或缺的一个部分。了解药品的成分、作用机制、用药的合理性和安全性，对于医学生而言必不可少。在制药课程中，我们可以学到药品的分类、化学成分、剂型等，并且了解药品有哪些不良反应和禁忌症，这些都是医学生日后从事临床的基础。

三、制药课程的难点

制药课程的难点在于理解药品的复杂化学成分和药物的作用机制。在初期的学习中，我们需要了解如何阅读品种繁多的药品说明书，并且在大量的药品知识中准确记忆和记忆访问。同时，学生还需要了解药物的合理应用和安全使用，这与药物的作用机制和不良反应有关。

四、制药课程的学习方法

制药课程需要深入的学习和研究，可以通过多次阅读药品说明书和教材，同时结合临床实践来加深对药品的了解。在将一些药品做成试验药品时，可以进行实践操作，了解药品的制剂工艺和清洁消毒的重要性。此外，在考试前可以做一些题目，掌握理解药品的最佳方法，提高成功率。

五、总结

制药课程虽然较为复杂，但对于医学生的日后临床实践具有

巨大的帮助。掌握如何合理应用药品的方法，并理解药物的作用机制和不良反应，将使得医生更有信心和能力从事临床实践。我相信通过不断学习，并实践一定能对我将来的工作产生巨大的帮助。