2007年执业药师考试考点汇总与解析西药综合技能药学信息与服务药师资格考试 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao\_ti2020/575/2021\_2022\_\_EF\_BC\_92\_ EF BC 90 EF BC 90 EF c23 575980.htm 第13章 药学信息与 服务 考点1:药学信息与服务概述1.药学信息药学 信息是指有关药学的各种知识。涉及药物的研究、生产、流 通和使用领域,是信息科学的一个分支。药学信息通过印刷 品、光盘或网络等载体传递。 药学信息的内容非常广泛,如 新药研究和开发的信息、药物专利信息、药物生产和上市信 息、药物市场的价格信息、药物经济学信息、药事管理信息 、药学教育信息、药学各专业学科进展的信息、药物不良反 应和药物相互作用等临床药学信息等都应属于药学信息。 2 . 药物信息(DI) 在使用领域中与临床药学有关的各种药学 信息称之为药物信息。3.药物信息的特点(1)紧密结合临 床。服务方向明确,提供的内容针对性强,体现一个"精" 字。(2)内容广泛多样。包含与临床药学有关的一切研究 、生产、流通、使用和管理的信息,反映了一个"广"字。 (3) 更新传递快速。药学知识的更新是很快的, 收集、加工 和传播信息都要突出一个"快"字。(4)必须去伪存真。 用科学的方法保证提供信息的一个"真"字。 循证药物信息 是药物信息的一个新的发展方向。它是以多中心、大样本、 随机、双盲、对照的临床试验为主体,以现代高效、准确的 数理统计手段,对药物疗效作出客观评估而得到充足证据的 药物信息。美国药典信息开发部将药物适应证或禁忌证的信 息分为五类三级,具体如下: 五类--A类有良好的证据支持

; B类有较好的证据支持; C类缺乏证据支持; D类有较充实 的证据反对;E类有充分证据反对。 三级--一级证据来自至少 一个适当的随机对照试验;二级证据来自至少一个未随机化 ,但设计完善的试验;三级证据来自权威的临床经验为基础 的意见、描述性研究或专家委员会的报告。 :药物信息服务 1 . 药物信息 ( DI ) 服务的意义 ( 1 ) DI服务 的社会意义; (2) DI服务的经济意义; (3) DI服务的技术 意义。 2. 药物信息服务的目的 (1) 促进合理用药广泛地开 展 合理用药是医疗工作的一个重要环节,它是指在医疗工作 中针对适当的病人,选用适当的药物,在适当的时间,计算 好适当的剂量,通过适当的给药途径,使用适当疗程和采用 最适当的价格比进行药物治疗的过程。(2)加快药疗保健 接轨的步伐 随着临床药学的深入开展,药疗保健(PC)由美国 提出后在国际上得到了响应,并认为这是21世纪药师的工作 模式。药源性疾病、药物相互作用、药物中毒、药物过敏等 均是DI服务的重要内容。(3)体现执业药师自身的价值 我 国的药师队伍与发达国家相比相差甚远,如下表所示,我国 药师的数量与大国的地位是极不相称的。"#F8F8F8" 100Test 下 载频道开通,各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com