

图书基本信息

书名：<<新编380种注射液理化与治疗学配伍检索表>>

13位ISBN编号：9787534935343

10位ISBN编号：7534935342

出版时间：1970-1

出版时间：河南科学技术出版社

作者：唐镜波

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

两种注射液可否混合使用，必须兼顾混合后有无理化变化、药效及毒性改变（治疗学配伍），切忌只注意理化或外观变化而忽视用药安全有效经济，以保证合理用药。

原则上不提倡注射液混合使用，宜分别使用。

不追求片面增加混合注射品种。

本表仅提示甲、乙或丙、丁某对注射液的配伍，当甲、乙都可与丙混合时，并不等于甲、乙、丙三者可混合，反之也一样。

合格注射液混合后若发生外观异常则不应注射。

外观正常也不等于示发生药效变化。

药物不良反应与病情有密切的或未明的关系，非简表所能表达；本表数据不作为医疗事件的诉讼依据。

本表药名以国家药典名或通用名为准，同药异名由笔画检索栏内的同一序号表示，或以括号注明。

本表资料系唐镜波主任医师的科研项目数据，受著作权保护。

作者简介

唐镜波，主任医师，合理用药国际网络执行委员会委员、中国中心组顾问，《国际合理用药与WTO公报汇编》主编。

原广州军区广州总医院药学部将军级专家。

总政治部及国家人事部有突出贡献国家级专家，授“模范医药科学工作者”称号及二级英模奖章。

文职1级，大军区正职待遇。

曾任广州军区武汉总医院及广州总医院临床药理科主任，兼任全军合理用药信息咨询中心主任，中华医学会临床药物评价专家委员会副主任委员，国家药品监督管理局药品审评专家，国际交流刊物《合理用药国际网络通讯·中国版》主编，中国科技核心期刊《药物流行病学杂志》副主编。

长期从事临床药物评价及合理用药方法学的研究与推广，多次获国际、国家及军队科技奖。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>