

《肝衰竭新进展》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2016年10月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装-胶订

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787518920365

内容简介

本书系著者多年的临床实践经验总结，同时汲取同类书籍的精华，遵循理论联系实际的原则，力求反映临床学科的新理论和进展。主要内容包括肝衰竭的诊疗和护理，内容完整，文字简练，查阅方便。

作者简介

李兰娟，中国工程院院士，浙江大学医学院附属**医院教授、博士生导师、主任医师，传染病诊治国家重点实验室主任，国家重点学科内科学（传染病）学术带头人。曾任浙江省卫生厅厅长、浙江省科协主席。现任传染病诊治国家重点实验室主任、浙江省传染病重点实验室主任。全国政协第十一届委员。兼任中华医学会副会长、教育部生物与医学学部主任、中国卫生信息协会副会长、中国生物医学工程学会副理事长、中华医学会感染病学分会主任委员、全国人工肝培训基地主任、中华预防医学会微生态学分会主任委员、国际血液净化学会理事、浙江省医学会会长，以及《中华临床感染病杂志》、《中国微生态学杂志》、《浙江医学》主编等。

从事传染病临床、科研和教学工作30余年，在传染病诊治方面取得了开创性成就，为我国传染病诊治作出了重大贡献。主要研究方向：传染病诊治、肝衰竭与人工肝脏，以及感染微生态学。承担了国家“863”、“973”、“十五”攻关、国家自然科学基金重点项目等课题十余项。作为**完成人，获得国家科技进步奖二等奖2项、省科技进步奖一等奖4项、省科学技术奖重大贡献奖1项、教育部高校推广应用奖二等奖1项。发表论文300余篇，其中SCI收录90余篇，授权专利15项，主编出版了我国首部《人工肝脏》和《感染微生态学》专著，以及教育部规划教材《传染病学》等著作21部。

近期又提出了“健康面对面”行动计划，作为总负责人承担了“十一五”国家科技支撑计划重点项目“国家数字卫生关键技术和区域示范应用研究”，倡导建立全民电子健康档案，统一卫生信息标准，互联互通、共享信息，为实现数字卫生、健康中国而努力。

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)