

The General surgery Volume



Interpretation
of Clinical Pathway
and Therapeutic Drugs

普通外科分册 (修订版)

临床路径治疗药物释义

《临床路径治疗药物释义》专家组 编



中国协和医科大学出版社

临床路径治疗药物释义

普通外科分册

(修订版)

《临床路径治疗药物释义》专家组 编



中国协和医科大学出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

临床路径治疗药物释义 · 普通外科分册 / 《临床路径治疗药物释义》专家组编著. —北京：中国协和医科大学出版社，2014. 8

ISBN 978-7-5679-0138-4

I. ①临… II. ①临… III. ①外科学-用药法 IV. ①R452

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2014) 第 164305 号

临床路径治疗药物释义 · 普通外科分册 (修订版)

编 者：《临床路径治疗药物释义》专家组

责任编辑：谢 阳

出版发行：中国协和医科大学出版社

(北京东单三条九号 邮编 100730 电话 65260378)

网 址：www.pumcp.com

经 销：新华书店总店北京发行所

印 刷：北京佳艺恒彩印刷有限公司

开 本：850×1168 1/32 开

印 张：13

字 数：500 千字

版 次：2014 年 8 月修订版 2014 年 8 月第 1 次印刷

定 价：48.00 元

ISBN 978-7-5679-0138-4

(凡购本书,如有缺页、倒页、脱页及其他质量问题,由本社发行部调换)

临床路径及相关释义

编审专家名单

王 杉	北京大学人民医院
刘永锋	中国医科大学附属第一医院
刘玉村	北京大学第一医院
孙 阳	中国医学科学院北京协和医院
张忠涛	首都医科大学附属北京友谊医院
姜洪池	哈尔滨医科大学附属第一医院
赵玉沛	中国医学科学院北京协和医院
秦新裕	复旦大学附属中山医院

《临床路径治疗药物释义》

编审专家名单

金有豫	首都医科大学
孙忠实	海军总医院
李大魁	北京协和医院
王汝龙	首都医科大学附属北京友谊医院
朱珠	北京协和医院
赵志刚	首都医科大学附属北京天坛医院
翟所迪	北京大学第三医院
黎沾良	中国人民解放军第304医院
史录文	北京大学
史亦丽	北京协和医院
郭代红	中国人民解放军总医院
周颖	北京大学第一医院
贡联兵	中国人民解放军第305医院
陈瑞玲	首都医科大学附属北京天坛医院
刘丽萍	中国人民解放军第302医院
朱曼	中国人民解放军总医院

《临床路径治疗药物释义》

普通外科分册

参编专家名单

(以姓氏笔画为序)

王 杉	王汝龙	史录文	史亦丽	孙 阳
孙忠实	李大魁	刘丽萍	刘永锋	刘玉村
朱 曼	朱 珠	陈瑞玲	贡联兵	张忠涛
金有豫	周 颖	郭代红	姜洪池	赵玉沛
赵志刚	秦新裕	翟所迪	黎沾良	

总序

2009年3月，《中共中央国务院关于深化医药卫生体制改革的意见》和国务院《医药卫生体制改革近期重点实施方案（2009~2011年）》发布以来，医药卫生体制改革五项重点改革取得明显进展。

为了把医药卫生体制改革持续推向深入，“十二五”期间，要以建设符合我国国情的基本医疗卫生制度为核心，加快健全全民医保体系，巩固完善基本药物制度和基层医疗卫生机构运行新机制，积极推进公立医院改革，建立现代化医院管理制度，规范诊疗行为，调动医务人员积极性。

开展临床路径工作是用于医务保健优化、系统化、标准化和质量管理的重要工具之一。临床路径在医疗机构中的实施，可为医院管理提供标准和依据，是医院内涵建设的基础。

为更好地贯彻国务院办公厅关于开展医药卫生体制改革的有关精神，帮助各级医疗机构开展临床路径管理，保证临床路径试点工作顺利进行，受卫生部委托，中国医学科学院承担了组织编写《临床路径释义》的工作。其中《临床路径治疗药物释义》一书笔者深感尤其值得推荐。本书就临床路径及释义的“治疗方案选择”、“选择用药方案”中所涉及药物相关信息做了详尽阐述，既是临床路径标准化的参考依据，也是帮助临床医生了解药物知识的最佳平台。

本书由国内知名专家编写审定。在通读全书后，我认为本书有几个非常鲜明的特点：一是开创性。作为一本临床指导类图书，《临床路径治疗药物释义》在紧密结合临床用药实践指导合理用药和个体化给药，整合“医”和“药”方面作了开创性的工作。二是包容性。这本书既可

2 临床路径治疗药物释义·普通外科分册

及药物相关信息做了补充说明。

希望我推荐的这本《临床路径治疗药物释义·普通外科分册》能够帮助界内各位同仁更好的理解并开展临床路径管理工作，规范医疗行为，提高医疗质量。

A handwritten signature in black ink, appearing to read "陈君喜".

中华医学会外科学分会 主任委员
中国科学院 院士

前 言

临床路径是由医院管理人员、医师、护师、药师、医技师等多学科专家共同参与，针对特定病种或病例组合的诊疗流程，整合检查、检验、诊断、治疗和护理等多种诊疗措施而制定的标准化、表格化的诊疗规范。开展临床路径工作是实现医疗保健优化、系统化、标准化和全程质量管理的重要途径。

为更好地贯彻国务院办公厅医药卫生体制改革的有关精神，帮助各级医疗机构开展临床路径管理，保证临床路径工作顺利开展，受卫生部委托，中国医学科学院承担了组织编写《临床路径释义》的工作。在此基础上，中国协和医科大学出版社组织国内临床药学、药理学等领域的专家共同编写了《临床路径治疗药物释义》，就临床路径及相关释义中涉及药物的部分进行了补充释义和拓展阅读。

参加本书编写的专家大多数亲身经历了医院临床路径试点工作。他们根据临床路径各病种的具体特点，设计了便于临床医师在诊疗过程中查阅的药品表单，对药物信息进行了系统、简明阐述。全书涵盖了药品的政策和学术来源，并在临床路径及相关释义中，对“治疗方案选择”、“选择用药方案”、“术前、术中、术后”用药、“医师表单医嘱用药”等项下涉及相关药物的信息进行了归纳整理。根据最新公布的《医疗机构抗菌药物管理办法》，编者在每个学科分册中附加编写了“手术预防用抗菌药物”和“治疗用抗菌药物”表单，在适应证的基础上增加了抗菌药物的抗菌谱，这将极大地便利临床医生合理选择抗菌药物。本书附录则收载了药物相互作用、常用药物的皮肤敏感试验、静脉输液注意事项和调配处方时所使用的标签用语等，便于临床医生检索。

当然，临床路径既不是一成不变的，也不是放之四海而皆准的。相反，随着医药科技的不断进步，临床路径将根据循证医学的原则动态修正；与此同时，处于不同地域的不同医疗机构也应根据自身情况，合理制定适合本地区、本院实际情况的临床路径。因时间和条件限制，书中的不足之处难免，欢迎同行诸君批评指正。

桑国卫副委员长对临床路径系列出版物非常关心，百忙之中通读《临床路径治疗药物释义》，并亲自给本系列图书写序。在此表示衷心感谢！

编 者

2013年10月

目 录

第一章 临床处方须知	(1)
第一节 关于处方的管理规定	(1)
一、概述	(1)
二、处方书写规则	(1)
三、处方开具规则	(2)
四、处方调剂规则	(3)
五、处方监督管理规则	(4)
第二节 药品不良反应报告与监测	(4)
一、概述	(4)
二、报告与监测	(5)
三、评价与控制	(6)
第三节 儿童与老年人用药	(6)
一、儿童用药	(6)
二、老年人用药	(14)
第四节 妊娠与哺乳期妇女用药	(19)
一、妊娠期妇女用药	(19)
二、哺乳期妇女用药	(22)
第五节 肝、肾功能不全的患者用药	(25)
一、肝功能不全的患者用药	(25)
二、肾功能不全的患者用药	(27)
第二章 普通外科临床路径及相关释义	(43)
第一节 胃十二指肠溃疡临床路径释义	(43)
一、胃十二指肠溃疡编码	(43)
二、临床路径检索方法	(43)
三、胃十二指肠溃疡临床路径标准住院流程	(43)
四、推荐表单	(50)
第二节 直肠息肉临床路径释义	(60)

2 临床路径治疗药物释义·普通外科分册

一、直肠息肉编码	(60)
二、临床路径检索方法	(60)
三、直肠息肉临床路径标准住院流程	(60)
四、推荐表单	(66)
第三节 门脉高压症临床路径释义	(74)
一、门脉高压症编码	(74)
二、临床路径检索方法	(74)
三、门脉高压症临床路径标准住院流程	(74)
四、推荐表单	(79)
第四节 腹股沟疝编码临床路径释义	(91)
一、腹股沟疝编码	(91)
二、临床路径检索方法	(91)
三、腹股沟疝临床路径标准住院流程	(91)
四、推荐表单	(95)
第五节 血栓性外痔临床路径释义	(101)
一、血栓性外痔编码	(101)
二、临床路径检索方法	(101)
三、血栓性外痔临床路径标准住院流程	(101)
四、推荐表单	(106)
第六节 急性单纯性阑尾炎临床路径释义	(110)
一、急性单纯性阑尾炎编码	(110)
二、临床路径检索方法	(110)
三、急性单纯性阑尾炎临床路径标准住院流程	(110)
四、推荐表单	(116)
第七节 结节性甲状腺肿临床路径释义	(122)
一、结节性甲状腺肿编码	(122)
二、临床路径检索方法	(122)
三、结节性甲状腺肿临床路径标准住院流程	(122)
四、推荐表单	(127)
第八节 下肢静脉曲张临床路径释义	(134)
一、下肢静脉曲张编码	(134)
二、临床路径检索方法	(134)
三、下肢静脉曲张临床路径标准住院流程	(134)
四、推荐表单	(139)

第三章 普通外科临床路径释义药物信息表	(151)
第一节 H ₂ 受体拮抗药	(151)
第二节 质子泵抑制药	(154)
第三节 围手术期镇静用药	(157)
第四节 围手术期镇痛药	(160)
第五节 肠外营养药	(168)
第六节 营养药	(176)
第七节 局部麻醉药	(181)
第八节 口服泻药	(186)
第九节 人血白蛋白	(189)
第十节 利尿剂	(189)
第十一节 维生素 K ₁	(196)
第十二节 调节水电解质紊乱和酸碱平衡药	(197)
第十三节 其他	(202)
第十四节 手术预防用抗菌药物	(203)
一、抗菌药物预防性应用的基本原则	(204)
二、第一代头孢菌素类	(207)
三、第二代头孢菌素类	(209)
四、第三代头孢菌素类	(211)
五、其他类别抗菌药	(212)
第十五节 治疗用抗菌药物	(216)
一、青霉素类	(216)
二、头孢菌素类	(222)
三、其他β-内酰胺类	(237)
四、碳青霉烯类	(240)
五、β-内酰胺类复方制剂	(243)
六、氨基苷类	(248)
七、四环素类	(252)
八、大环内酯类	(255)
九、酰胺醇类	(260)
十、林可霉素类	(261)
十一、多肽类抗生素	(263)
十二、其他抗菌药	(266)
十三、磺胺类与甲氧苄啶	(273)

十四、氟喹诺酮类	(275)
十五、抗结核药	(282)
十六、抗病毒药	(289)
十七、抗真菌药	(301)
第四章 附录	(308)
附录 1 肝脏细胞色素 P ₄₅₀ 同工酶与药物代谢的影响	(308)
一、肝脏细胞色素 P ₄₅₀ 同工酶	(308)
二、酶促药和酶抑制药	(309)
三、由酶促和酶抑所产生的药物相互作用	(309)
四、常见的酶促药和酶抑药	(310)
附录 2 药物相互作用	(313)
附录 3 常用药物的皮肤敏感试验	(354)
附录 4 静脉给药注意事项	(357)
一、静脉输注药品的一般原则	(357)
二、静脉输液容易产生的问题	(357)
三、静脉输液相关的不良反应	(358)
四、静脉注射液外渗的处理	(359)
附录 5 特殊药品目录	(360)
一、医疗用毒性药品	(360)
二、放射性药品	(360)
三、麻醉药品	(360)
四、精神药品	(361)
五、易制毒化学品	(363)
附录 6 部分监测药物的药动学参数	(364)
附录 7 药品使用提示标签	(368)
附录 8 卫生部临床路径相关政策文件	(376)
一、卫生部关于印发《临床路径管理指导原则(试行)》的通知	(376)
二、卫生部办公厅关于进一步加强临床路径管理试点工作的通知	(380)
药品名称索引(汉英对照)	(384)
名词缩略语	(395)
参考文献	(396)
致读者	(397)

第一章 临床处方须知

第一节 关于处方的管理规定

本规定系依据《处方管理办法》（中华人民共和国卫生部第 53 号令于 2007 年 2 月 14 日发布）中的有关规定编写。

一、概述

1. 处方（prescription），是指由注册的执业医师和执业助理医师（以下简称医师）在诊疗活动中为患者开具的、由取得药学专业技术职务任职资格的药学专业技术人员（以下简称药师）审核、调配、核对，并作为患者用药凭证的医疗文书。处方包括门诊处方和医疗机构病区用药医嘱单。

2. 处方除作为患者用药的凭证外，尚具有经济和法律意义，可作为药品消耗数量和药费收入金额的原始记载文件；在遇有法律问题时也可作为证据使用。各种处方应按《处方管理办法》规定的保存期限和销毁手续进行管理。

3. 医师开具处方和药师调剂处方应当遵循安全、有效、经济的原则。

二、处方书写规则

1. 患者一般情况，临床诊断填写清晰、完整，并与病历记载相一致。

2. 每张处方限于一名患者的用药。

3. 字迹清楚，不得涂改；如需修改，医师须在修改处再次签名并注明修改日期。

4. 药品名称应当使用规范的中文通用名称书写，没有中文名称的可以使用规范的英文名称书写；医疗机构或者医师、药师不得自行编制药品缩写名称或者使用代号；书写药品名称、剂量、规格、用法、用量要准确规范，药品用法可用规范的中文、英文、拉丁文或者缩写体书写，但不得使用“遵医嘱”“自用”等含糊不清字句。

5. 患者年龄应当填写实足年龄，新生儿、婴幼儿写日龄、月龄，必要时要注明体重。

6. 西药和中成药可以分别开具处方，也可以开具一张处方，中药饮片应当单独开具处方。

7. 开具西药、中成药处方，每一种药品应当另起一行，每张处方不得超过 5 种药品。

8. 药品用法用量应当按照药品说明书规定的常规用法用量使用，特殊情况需

要超剂量使用时，应当注明原因并再次签名。

9. 除特殊情况外，应当注明临床诊断。
10. 开具处方后的空白处画一斜线以示处方完毕。
11. 处方医师的签名字样和专用签章，应当与院内医务处及药学部门留样备案的式样相一致，不得任意改动，否则应当重新登记留样备案。
12. 药品剂量与数量用阿拉伯数字书写。剂量应当使用法定剂量单位：重量以克(g)、毫克(mg)、微克(μg)、纳克(ng)为单位；容量以升(L)、毫升(ml)、微升(μl)为单位；国际单位(IU)、单位(U)。片剂、丸剂、胶囊剂、颗粒剂分别以片、丸、粒、袋为单位；溶液剂以支、瓶为单位；软膏及乳膏剂以支、盒为单位；注射剂以支、瓶为单位，应当注明含量。

三、处方开具规则

1. 医疗机构应当根据本机构性质、功能、任务，制定本机构的药品处方集。
2. 医师开具处方应当使用经药品监督管理部门批准并公布的药品通用名称、新活性化合物的专利药品名称和复方制剂药品名称。
3. 开具院内制剂处方时医师应当使用经省级药品监督管理部门批准的名称。
4. 处方开具当日有效。特殊情况下需延长有效期的，由开具处方的医师注明有效期限，但有效期最长不得超过3日。
5. 医师利用计算机开具、传递普通处方时，应当同时打印出纸质处方，其格式与手写处方一致；打印的纸质处方经签名或者加盖签章后有效。药师核发药品时，应当核对打印的纸质处方，无误后发给药品，并将打印的纸质处方与计算机传递处方同时收存备查。

6. 各种药品处方的限量及要求

- (1) 普通药品：处方一般不得超过7日用量；急诊处方一般不得超过3日用量；对于某些慢性病、老年病或特殊情况，处方用量可适当延长，但医师应当注明理由。
- (2) 医疗用毒性药品及放射性药品：医疗用毒性药品、放射性药品的处方用量，应当严格按照国家有关规定执行。开具医疗用毒性药品，每张处方剂量不得超过2日极量（西药只限开制剂，不得开原料）。
- (3) 麻醉药品及精神药品：

- 1) 医师应当按照卫生部制定的麻醉药品和精神药品临床应用指导原则，开具麻醉药品、第一类精神药品和第二类精神药品的处方。
- 2) 门（急）诊癌症疼痛患者和中、重度慢性疼痛患者需长期使用麻醉药品和第一类精神药品的，首诊医师应当亲自诊查患者，建立相应的病历，要求其签署《知情同意书》。病历中应当留存下列材料复印件：二级以上医院开具的诊断证明，患者户籍簿、身份证件或者其他相关有效身份证明文件；为患者代办人员身份证件证明文件。
- 3) 除需长期使用麻醉药品和第一类精神药品的门（急）诊癌症疼痛患者和中、重度慢性疼痛患者外，麻醉药品注射剂仅限于医疗机构内使用。

4) 为门(急)诊患者开具的麻醉药品注射剂,每张处方为一次常用量;控、缓释制剂。每张处方不得超过7日常用量;其他剂型,每张处方不得超过3日常用量。

第一类精神药品注射剂,每张处方为一次常用量;控、缓释制剂,每张处方不得超过7日常用量;其他剂型,每张处方不得超过3日常用量。哌甲酯用于治疗儿童多动症时,每张处方不得超过15日常用量。

第二类精神药品,一般每张处方不得超过7日常用量;对于慢性病或某些特殊情况的患者,处方用量可以适当延长,医师应当注明理由。

5) 为门(急)诊癌症疼痛患者和中、重度慢性疼痛患者开具的麻醉药品、第一类精神药品注射剂,每张处方不得超过3日常用量;控、缓释制剂,每张处方不得超过15日常用量;其他剂型,每张处方不得超过7日常用量。

6) 为住院患者开具的麻醉药品和第一类精神药品处方应当逐日开具,每张处方为1日常用量。

7) 对于需要特别加强管制的麻醉药品,盐酸二氢埃托啡处方为1次常用量,仅限于2级以上医院内使用;盐酸哌替啶处方为1次常用量,仅限于医疗机构内使用。

8) 医疗机构应当要求长期使用麻醉药品和第一类精神药品的门(急)诊癌症患者和中、重度慢性疼痛患者,每3个月复诊或者随诊一次。

四、处方调剂规则

1. 具有药师以上专业技术职务任职资格的人员负责处方审核、评估、核对、发药以及安全用药指导;药士从事处方调配工作。

2. 药师应当凭医师处方调剂处方药品,非经医师处方不得调剂。

3. 药师应当按照操作规程调剂处方药品:认真审核处方,准确调配药品,正确书写药袋或粘贴标签,注明患者姓名和药品名称、用法、用量,包装;向患者交付药品时,按照药品说明书或者处方用法,进行用药交待与指导,包括每种药品的用法、用量、注意事项等。

4. 药师应当认真逐项检查处方前记、正文和后记书写是否清晰、完整,并确认处方的合法性。

5. 药师应当对处方用药适宜性进行审核,审核内容包括:①规定必须做皮试的药品,处方医师是否注明过敏试验及结果的判定;②处方用药与临床诊断的相符性;③剂量、用法的正确性;④选用剂型与给药途径的合理性;⑤是否有重复给药现象;⑥是否有潜在临床意义的药物相互作用和配伍禁忌;⑦其他用药不适宜情况。

6. 药师审核处方后,认为存在用药不适宜时,应当告知处方医师,请其确认或者重新开具处方。药师发现严重不合理用药或者用药错误,应当拒绝调剂,及时告知处方医师,并应当记录,按照有关规定报告。

7. 药师调剂处方时必须做到“四查十对”:查处方,对科别、姓名、年龄;查药品,对药名、剂型、规格、数量;查配伍禁忌,对药品性状、用法用量;查