

 临床医师、药师案头参考丛书

当代口服药物手册

— 最佳服用时间、方式及注意事项

北京中青年药师沙龙组织编写

赵志刚 主编

中国医药科技出版社

|| 临床医师、药师案头参考丛书 ||

当代口服药物手册

——最佳服用时间、方式及注意事项

北京中青年药师沙龙组织编写

赵志刚 主编

中国医药科技出版社

内 容 提 要

本书收载常用口服化学药品 659 种，按药品中文通用名的汉语拼音排序，以突出药物的最佳服用时间及方式为主线，介绍各种药物的适应证、用法用量和注意事项（包括不良反应，药物相互作用，禁用、慎用，老年人、婴幼儿、孕妇、哺乳期妇女使用安全性，药物过量出现的症状及处理，药物体内过程及药物动力学参数，肝、肾功能不良时的剂量调整等）。本书内容翔实，信息量大，是临床医师、药师必备的参考书，同时也可供关注合理用药的非专业人士阅读。

图书在版编目 (CIP) 数据

当代口服药物手册 最佳服用时间、方式及注意事项/赵志刚主编。
—北京：中国医药科技出版社，2004.11

临床医师、药师案头参考丛书

ISBN 7 - 5067 - 3057 - X

I. 当… II. 赵… III. 内服药 - 手册 IV. R97 - 62

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2004) 第 098900 号

美术编辑 陈君杞

责任校对 张学军

版式设计 郭小平

出版 中国医药科技出版社

地址 北京市海淀区慧园北路甲 22 号

邮编 100088

电话 010 - 62244206

网址 www. mpsky. com. cn

规格 787 × 1092mm ¹/₁₆

印张 53

字数 1179 千字

印数 1—4000

版次 2004 年 11 月第 1 版

印次 2004 年 11 月第 1 次印刷

印刷 北京兴华印刷厂

经销 全国各地新华书店

书号 ISBN 7 - 5067 - 3057 - X/R · 2553

定价 120.00 元

本社图书如存在印装质量问题请与本社联系调换

编 委 会 名 单

主 审 王汝龙 袁锁中 王孝蓉

名誉主编 高晓兰 张永利 王拥军

主 编 赵志刚

副主编 曲守伟 贡联兵 吴建龙 沈素
娄友群

编 委 (按姓氏拼音顺序排列)

白京生 曹学东 陈蒂芬 陈建军

陈世才 高晨 韩靖霞 姜光霞

姜华 李安明 李军 李文敏

李占英 梁月冬 刘芳 芦定华

马庆 任淑萍 沈育佳 孙燕京

王爱英 王继美 王蕾 王佩

席梅 徐小军 杨京燕 杨昕

鱼爱和 张瑞琴 张威 赵环宇

朱乐婷 庄洁

前　　言

口服给药是人们生活中常用的服药方法，也是医师、药师提倡的最佳给药途径。在口服用药时，医师或药师不能简单地告诉患者服用次数，可是数以千计的药品服用方式并不相同，那么如何正确使用口服药品呢？这是人们普遍关心的问题，也是医师、药师十分关注的问题。为此我们编写了本书，供广大医师、药师、患者、药店店员及生产厂家参考。本书的特点：①首次以突出药物制剂的最佳服用时间及方式为主线索编写。②在收集5000多份药品说明书并参考大量药学专业书籍基础上编写，内容翔实，突出实用。③同一药品可能有不同的生产厂家，在参考各厂家说明书的基础上，将每个药物的不良反应，药物相互作用，禁用、慎用，老年人、婴幼儿、孕妇、哺乳期妇女使用安全性，药物过量出现的症状及处理，药物体内过程及药物动力学参数，肝肾功能不良时的剂量调整等内容列在“注意事项”条目下，以综述的方法介绍，这样既突显各家观点及研究现状，又相对集中共性内容，便于医师、药师及广大读者查寻参考。④本书以药品中文通用名的汉语拼音编排顺序，便于读者查找，体现速查的目的。⑤本书不仅指明药品最佳服用时间、方式，而且还尽可能说明理由及依据。

编者的旨意是突出口服药的正确服用方法，但由于我们的水平有限，有些资料难以查找，故书中的不足之处难免，欢迎关心和支持本书的广大医师、药师批评指正，欢迎各生产企业提供相关资料，也欢迎广大读者提出你们还希望了解哪些口服药品的相关知识，以便再版时修改、补充、完善。

编者
2004年8月

参 加 单 位 名 单

首都医科大学附属北京天坛医院
首都医科大学附属北京同仁医院
首都医科大学附属北京友谊医院
首都医科大学附属北京朝阳医院
北京积水潭医院
北京大学第一医院
北京大学第三医院
北京大学人民医院
北京空军总医院
北京肿瘤医院
北京燕山石化医院
北京潞河医院
中国人民解放军 305 医院
中国人民解放军 261 医院
中国人民解放军第二炮兵总医院
北京妇产医院
北京回龙观医院
北京水利医院
北京和平里医院
交通部北京交通医院
中国中医研究院广安门医院
中国中医研究院西苑医院
北京中医医院
山西省太原铁路中心医院
广东省东莞市人民医院
江西赣南医学院附属三院
深圳市第二人民医院
湖南省永州人民医院
河北廊坊中国石油天然气集团公司中心医院

编写说明

一、本书收载当代常用口服药品 600 多种，以药品中文通用名的汉语拼音编排顺序，便于快速查找。书后附药品的中英文通用名及商品名索引，便于查询。

二、收录药品的原则：本书只收录当代常用化学药品的口服制剂，中药口服制剂原则上暂不收录。

三、所收药品均以各药厂发布的药品说明书为主要参考资料，必要时参考相关的专业书籍。

四、本书编写格式如下：

药品顺序编号

中文商品名

英文商品名

中文通用名

英文 INN 名

药理分类

剂型

生产厂家

药品最佳服用时间及方式

理由

来源或根据

适应证与用法用量

注意事项（包括以下八方面）

1. 不良反应

2. 药物相互作用

3. 禁用、慎用

4. 老年人、婴幼儿、孕妇、哺乳期妇女使用安全性

5. 药物过量出现的症状及处理

6. 药物体内过程及药物动力学参数

7. 肝、肾功能不良时的剂量调整

8. 其他

五、药品顺序编号，中文商品名，英文商品名，中文通用名，英文 INN 名，药理分类，剂型，生产厂家，药品最佳服用时间及方式，理由，来源或根据，适应证与用法用量，按不同厂家的说明书逐条收录，列在每个词条的前边（厂

家排名不分先后)。不良反应、药物相互作用、禁用、慎用、老年人、婴幼儿、孕妇、哺乳期妇女使用安全性、药物过量出现的症状及处理、药物体内过程及药物动力学参数、肝、肾功能不良时的剂量调整，其他等栏目，根据各厂家的说明书所列资料采取综述的方式放在注意事项栏目下，便于读者查询参考。

六、相关名词的定义

空腹：指清晨至早饭前或餐后2小时，餐前：指吃饭前30分钟。餐中：指饭前饭后片刻或进食少许后服药。餐后：指饭后15~30分钟。必要时：多为胃肠解痉和退热药，每4小时服用1次，可重复用药。即刻服：指癫痫发作时马上服用，如硝酸甘油含片。晨服：指清晨起床后服用。

七、为了节省篇幅，去掉重复内容，对说明书中的内容进行必要的删节，取舍不当之处在所难免，本书收录内容仅供参考，实际应用时应按说明书使用。

八、本书中妊娠期药物安全性分类采用FDA标准，即：

A类：研究证实，此类药物对胎儿无不良影响。

B类：动物实验证明对胎畜无危害，但缺乏对人类胎儿是否有害的研究报告。

C类：实验证实对胎畜确有不良影响，但缺乏对人类胎儿是否有害的研究报告，应权衡利弊使用此类药物。

D类：研究证实对人类胎儿有危害的迹象，但对孕妇疾病治疗的效益明显大于对胎儿的危害时可应用此类药物。

X类：已证实对人类胎儿有危害，孕妇或准备妊娠者禁用。

九、主要参考文献

1. 中华人民共和国药典委员会编. 中国药品名称. 北京：化学工业出版社，1997
2. 中华人民共和国药典委员会编. 临床用药须知. 北京：化学工业出版社，2000
3. 香港出版社发行，中国药品手册 1997-2004
4. 汤光，李大魁主编. 现代临床药物学. 北京：化学工业出版社，2003
5. 蔡恒昌，李宏建，张岫美主编. 中国处方药用药手册. 北京：化学工业出版社，2001
6. 平其能主编. 药剂学. 北京：中国医药科技出版社，1998
7. 杨藻宸主编. 药理学总论. 北京：人民卫生出版社，1989
8. SFDA药品评价中心编. 药物临床信息参考. 成都：四川科学技术出版社，2004

编 者

2004年8月

目 录

前言

编写说明

正文 (1)

外文索引 (802)

中文索引 (817)

0001

中文商品名：史克肠虫清

英文商品名：Zentel

中文通用名：阿苯达唑

英文 INN 名：Albendazole

药理分类：驱肠虫药

剂型：片剂

生产厂家：中美天津史克制药有限公司

药品最佳服用时间及方式：本品可口嚼、吞服或与食物共服，服药前勿需空腹或清肠。

理由：肠道内吸收很小。

来源或根据：说明书。

一、适应证与用法用量

本药为广谱驱虫药。主要用于治疗蛔虫、蛲虫、鞭虫、美洲钩虫、十二指肠钩虫、粪类圆线虫引起的单独或混合感染以及绦虫与上述肠虫引起的混合感染。另外，还具有杀灭人体内的虫卵和幼虫的功效。

1. 蛔虫、蛲虫、鞭虫、钩虫等所引起的单独或混合感染患者，成人及 2 周岁以上儿童只服 2 片，粪类圆线虫和绦虫患者，每日 2 片，连服 3 天。

2. 经一次治疗仍未痊愈者，3 周后再治疗一次（方法同上）。蛲虫患儿 1 次服药后，间隔 1 周再服 0.5 片，以防止再感染。

3. 2 周岁以上小儿经粪便检查确认为单纯蛲虫或单纯轻度蛔虫感染（每克粪便少于 2000 个虫卵时），顿服 200 毫克。

二、注意事项

1. 不良反应：临床中，极少数病例伴有胃肠道不适、发热、皮疹或头痛，停药后

可自行消失。

2. 药物相互作用：暂无资料。

3. 禁用、慎用：孕妇和哺乳妇女忌服。

2 岁以下儿童禁用。有药物过敏史者慎用。

4. 老年人、婴幼儿、孕妇、哺乳期妇女使用安全性：FDA 分类：C。孕妇和哺乳妇女忌服。2 岁以下儿童禁用。

5. 药物过量出现的症状及处理：暂无资料。

6. 药物体内过程及药物动力学参数：本品属苯并咪唑类药物，肠道内吸收极少。口服后 95% 不吸收，在肠内直接与成虫和虫卵作用，24 小时内由粪便排出，吸收的 5% 在肝内迅速代谢为砜和亚砜，后者可杀灭组织内的幼虫和肠道内的成虫和虫卵，并在 48 小时内通过肾脏排出，在体内无蓄积作用。

7. 肝、肾功能不良时的剂量调整：暂无资料。

0002

中文商品名：新敏乐（欣民立）

英文商品名：Semprex

中文通用名：阿伐斯汀

英文 INN 名：Acrivastine

药理分类：抗组胺药

剂型：胶囊剂

生产厂家：葛兰素威康集团

药品最佳服用时间及方式：用水吞服。

理由：剂型要求。

来源或根据：说明书。

一、适应证与用法用量

本品适用于缓解下列疾病的症状：过敏性鼻炎、包括枯草热、组胺介导的皮肤病，有关的过敏性皮肤疾患，如：慢性荨麻疹、皮肤划痕症、胆碱能性荨麻疹、特发性获得性寒冷性荨麻疹、异位皮炎。

口服：成年人和 12 岁以上儿童：需要时服用 1 粒，每日不超过 3 次。

二、注意事项

1. 不良反应：因服用本品而造成瞌睡的报道极其罕见，在临床试验里，本品的镇静作用并不比安慰剂大，绝大多数患者使用本品治疗不会发生明显的抗胆碱或镇静的不良反应。但因每个人对药物的治疗存在个体差异，故从事高警觉性工作的患者，如驾驶汽车或操作者应注意。偶有使用本品治疗引起皮疹的报告。

2. 药物相互作用：暂无资料。

3. 禁用、慎用：已知对阿伐斯汀或吡咯毗胺过敏的患者禁服。

肾脏的排泄作用是消除阿伐斯汀的主要途径，在没有关于对肾缺损患者使用的研究前，有肾功能缺损的患者（肌酐消除率每分钟少于 50 毫升及血清肌酐量每升多于 150 微摩尔）不宜使用。

4. 老年人、婴幼儿、孕妇、哺乳期妇女使用安全性：FDA 分类：B。老年人，临床研究显示无需特别注意，然而，可适当地监测肾功能。直至目前为止，仍未有儿童服用本品的资料。

关于妊娠期间服用本品的影响，没有资料可供参考。与其他药物一样，阿伐斯汀不应在妊娠期间服用，除非母体的治疗价值远超于对胎儿可能造成的危险。服药后，在人类母乳中可能出现的阿伐斯汀的浓度没有资料可供参考。

5. 药物过量出现的症状及处理：没有急性过量服用本品的病例，25 位患者每日接受最高至 1200 毫克阿伐斯汀时，没有或仅有轻微的症状（胃肠道紊乱、头痛和嗜睡）。症状性和支持性疗法是适合于过量服药的治疗，如病情需要，可进行诱导性呕吐（只限于神志清醒的患者）或胃灌洗，关于用透析方法的效用还没有资料可供参考。

6. 药物体内过程及药物动力学参数：阿伐斯汀从肠道中能被充分吸收，健康成年志愿者服用 8 毫克后，约 1.5 小时出现的药物血浆峰浓度约为每毫升 150 纳克，血浆半衰期大约为 1.5 小时。在 6 天的多剂量研究中没有观察到药物的积聚。给人类志愿者服用有放射性标记的阿伐斯汀，3 天内有 84% 的阿伐斯汀经尿排出，80% 12 小时内已排出。大部分以不变的阿伐斯汀方式出现。剂量的 13% 在大便中找到；一种丙烯酸侧链缩短的阿伐斯汀代谢产物可在人的血浆和尿中被识别。尿中代谢产物的含量约占服用剂量的 1/7。肾脏是排泄阿伐斯汀及其主要代谢产物的主要途径。

7. 肝、肾功能不良时的剂量调整：肾脏的排泄作用是消除阿伐斯汀的主要途径，在没有关于对肾损害患者使用的研究前，本品不被推荐用于明显的有肾功能损害的患者（肌酐消除率每分钟少于 50 毫升及血清肌酐量每升多于 150 微摩尔）。

0003 - 4 (1)

中文商品名：盖诺真

中文通用名：阿法骨化醇

英文 INN 名：Alfacalcidol

药理分类：维生素 A、D 属药物

剂型：胶丸剂

生产厂家：青岛海尔药业有限公司

药品最佳服用时间及方式：用水吞服。

理由：剂型要求。

来源或根据：《药剂学》。

一、适应证与用法用量

1. 钙缺乏症（缺钙）、骨质疏松、肾性骨营养不良、慢性肾功能不全：初始剂量为每日1~2粒，维持剂量为每日1~2粒，分1~2次服。

2. 佝偻病、骨软化症的初始剂量为成人及体重在20千克以上的儿童每日4粒，体重10~20千克的儿童每日2~3粒，10千克以下儿童每日1粒，老年人每日2粒；维持剂量为每日1~4粒，分1~2次服。

3. 甲状腺功能减退症：每日2~16粒，分1~3次服。服用时请遵医嘱。

0003-4(2)

中文商品名：阿法迪三

英文商品名：ALPHAD3

中文通用名：阿法骨化醇

英文INN名：Alfacalcidol

药理分类：维生素A、D属药物

剂型：胶丸剂

生产厂家：昆明贝克诺顿制药有限公司

药品最佳服用时间及方式：用水吞服。

理由：剂型要求。

来源或根据：《药剂学》。

一、适应证与用法用量

 骨质疏松症、肾源性骨病等。

骨质疏松症患者剂量为每日0.5微克，服用时请遵医嘱。

0003-4(3)

中文商品名：霜叶红

中文通用名：阿法骨化醇

英文INN名：Alfacalcidol

药理分类：维生素A、D属药物

剂型：片剂

生产厂家：上海汉殷药业有限公司

药品最佳服用时间及方式：餐后服。

理由：减少胃肠不适。

来源或根据：说明书。

一、适应证与用法用量

骨质疏松症。

口服，每日1次，每次0.5微克。

0003-4(4)

中文商品名：法能

中文通用名：阿法骨化醇

英文INN名：Alfacalcidol

药理分类：维生素A、D属药物

剂型：胶丸剂

生产厂家：南通华山药业有限公司

药品最佳服用时间及方式：用水吞服。

理由：剂型要求。

来源或根据：《药剂学》。

一、适应证与用法用量

1. 骨质疏松症和慢性肾功能不全：成人初始剂量每次0.5微克，每日1次；维持剂量每次0.25~0.5微克，每日1次，或遵医嘱。

2. 甲状腺功能低下以及其他维生素D代谢异常引起的疾病：成人每次1.0~1.4微克，每日1次，或遵医嘱。

二、注意事项

1. 不良反应：一般无不良反应，但长期大剂量服用或患有肾功能损害的患者可能出现恶心、头昏、皮疹、便秘、厌食、呕吐、腹痛等高血钙征象，停药后即可恢复正常。偶见食欲不振、恶心、呕吐及皮肤瘙痒。

感等，停服后症状即可消失。大部分不良反应均是由于超大剂量服药引起的高钙血症所致，下列症状一旦发生，应严密监测血钙、尿钙水平，发生高钙血症时，立即停药，血钙值恢复到正常范围后，可重新减量给药。胃肠道方面，厌食、恶心、呕吐、腹胀、腹泻、便秘、胃痛等。神经精神方面，头痛、眩晕、失眠、兴奋、记忆减退等。肾脏方面，尿素氮、肌酐、尿钙升高。肝脏方面，GOT (AST)、GPT (ALT)、LDH、 γ -GTP 升高。其他，瘙痒、皮疹、结膜充血等。

2. 药物相互作用：正在服用抗凝血剂、抗癫痫药、抗酸铝剂、含镁或含钙制剂、噻嗪类利尿剂、洋地黄类药物的患者，请遵医嘱使用本品。应避免同时使用维生素 D 及其类似物。

3. 禁用、慎用：具有维生素 D 中毒症状或已知对维生素 D 及其类似物过敏患者不能服用。高钙血症患者禁用。

4. 老年人、婴幼儿、孕妇、哺乳期妇女使用安全性：暂无资料。

5. 药物过量出现的症状及处理：暂无资料。

6. 药物体内过程及药物动力学参数：健康者单次口服 4.0 微克，约 10.73 ± 1.0 小时血药浓度达峰值，血药浓度峰值为 61.91 ± 24.2 皮克/毫升。

7. 肝、肾功能不良时的剂量调整：暂无资料。

8. 其他：服用本品的同时，根据医嘱，酌情补充钙剂。服药期间，应在医生指导下，严密监测血钙、尿钙水平，调整剂量，发生高钙血症时，立即停药。血钙值恢复到正常范围后，可重新减量给药。超大剂量服药可能出现胃肠道系统、肝脏、精神神经系统、循环系统等不良反应，如胃痛、便秘、GOT 及 GPT 升高、头痛、血压轻度升高等。

0004

中文商品名：拜唐苹

英文商品名：Glucobay

中文通用名：阿卡波糖

英文 INN 名：Acarbose

药理分类：影响血糖的药物

剂型：片剂

生产厂家：拜耳医药保健有限公司

药品最佳服用时间及方式：餐中服。

理由：更好地发挥降糖作用。

来源或根据：说明书。

一、适应证与用法用量

配合饮食控制治疗糖尿病。

用餐前即刻整片吞服或与前几口食物一起咀嚼服用，剂量因人而异。一般推荐剂量为：起始剂量为每次 50 毫克，每日 3 次。以后逐渐增加至每次 0.1 克，每日 3 次。个别情况下，可增加至每次 0.2 克，每日 3 次。或遵医嘱。

二、注意事项

1. 不良反应：常有胃肠胀气和肠鸣音，偶有腹泻和腹胀，极少见有腹痛。如果不遵守规定的饮食控制，则胃肠道不良反应可能加重。如果控制饮食后仍有严重不适的症状，应咨询医生以便暂时或长期减小剂量。个别病例可能出现红斑、皮疹和荨麻疹等皮肤过敏反应。

2. 药物相互作用：本品具有抗高血糖的作用，但它本身不会引起低血糖，如果本品与磺酰脲类药物、二甲双胍或胰岛素一起使用时，血糖会下降至低血糖的水平，故需减少磺酰脲类药物、二甲双胍或胰岛素的剂量。服用本品期间，避免同时服用消胆胺，肠道吸附剂和消化酶类制剂，以免影响本品的疗效。

3. 禁用、慎用：对阿卡波糖和（或）

非活性成分过敏者禁用。鉴于尚无本品对儿童和青春期者的疗效和耐受性的足够资料，本品不应使用于 18 岁以下的患者。有明显消化和吸收障碍的慢性胃肠功能紊乱的患者禁用。由于肠胀气而可能恶化的疾患的患者禁用。严重肾功能损害的患者禁用。因为无法得到有关本药在妊娠妇女中使用的资料，妊娠期妇女不得使用本品。哺乳期大鼠服用放射性标记的阿卡波糖片后，在其乳汁中发现了少量的放射活性物质，在人类尚无类似发现。即使如此，由于尚不能排除乳汁中阿卡波糖对婴儿的影响，原则上不建议在哺乳期妇女使用本品。

4. 老年人、婴幼儿、孕妇、哺乳期妇女使用安全性：FDA 分类：B。

5. 药物过量出现的症状及处理：暂无资料。

6. 药物体内过程及药物动力学参数：口服 200 毫克后，代谢半衰期为 3.7 小时，消除半衰期为 9.6 小时，血浆蛋白结合率低。有 1%~2% 的活性抑制剂经肠道吸收，加上被吸收的经消化酶和肠道细菌分解的产生，共占剂量的 35%。口服后阿卡波糖及其降解产物迅速完全地自尿中排出，剂量的 51% 在 96 小时内经粪便排出。

7. 肝、肾功能不良时的剂量调整：暂无资料。

8. 其他：患者应遵医嘱调整剂量。如果患者在服药 4~8 周后疗效不明显，可以增加剂量，如果患者坚持严格的糖尿病饮食仍有不适时，就不能再增加剂量，有时还需适当减少剂量，平均剂量为每次 0.1 克，每日 3 次。个别患者，尤其是在使用大剂量会发生无症状的肝酶升高。因此，应考虑在用药的头 6~12 个月监测肝酶的变化。但停药后肝酶值会恢复正常。本品可使蔗糖分解为果糖和葡萄糖的速度更加缓慢，因此如果发生急性的低血糖，不宜使用蔗糖，而应该使

用葡萄糖纠正低血糖反应。

0005-3 (1)

中文商品名：天可

英文商品名：TIANKE

中文通用名：阿仑膦酸钠

英文 INN 名：Alendronate Sodium

药理分类：电解质平衡调节药

剂型：片剂

生产厂家：海南曼克星制药厂

药品最佳服用时间及方式：早餐前至少 30 分钟空腹时用水约 200 毫升送服。

理由：空腹服便于药物吸收。

来源或根据：说明书。

一、适应证与用法用量

1. 治疗绝经后妇女骨质疏松症。每日 10 毫克，每日 1 次，或遵医嘱。早餐前至少 30 分钟空腹时用水约 200 毫升送服。服药期间宜加服钙剂（不能同时服用），应在餐后与服药时间间隔 2 小时服用，推荐每日钙摄入量约为 500 毫克，分 3 次口服。

2. 治疗继发性骨质疏松症，遵医嘱。

3. 预防骨质疏松症，遵医嘱。

4. 治疗骨质疏松性骨痛，遵医嘱。

5. 治疗变形性骨炎（Paget's 骨病），推荐剂量每日 40 毫克，每日 1 次，服用 6 个月；或遵医嘱。

6. 治疗高钙血症，遵医嘱。

7. 治疗癌骨转移性骨痛，遵医嘱。

0005-3 (2)

中文商品名：固邦

中文通用名：阿仑膦酸钠

英文 INN 名：Alendronate Sodium

药理分类：电解质平衡调节药

剂型：片剂

生产厂家：石家庄制药集团有限公司
药品最佳服用时间及方式：每日早餐前至少30分钟空腹用200毫升温开水送服。
理由：食物可显著减少本品的吸收。

来源或根据：说明书。

一、适应证与用法用量

本品适用于治疗绝经后妇女的骨质疏松症。

每日1次，每次1片。

0005-3(3)

中文商品名：福善美

中文通用名：阿仑膦酸钠

英文INN名：Alendronate Sodium

药理分类：电解质平衡调节药

剂型：片剂

生产厂家：杭州默沙东制药有限公司

药品最佳服用时间及方式：餐后服，且服药后30分钟内不宜进食。

理由：食物影响本品的吸收。

来源或根据：说明书。

一、适应证与用法用量

适用于治疗绝经后妇女的骨质疏松症，以预防髋部和脊柱骨折（椎骨压缩性骨折）。

绝经后妇女骨质疏松症的治疗：推荐剂量为每日1次，每次10毫克。

男性骨质疏松症的治疗：推荐剂量为每日1次，每次10毫克。

二、注意事项

1. 不良反应：全身反应，过敏反应，包括荨麻疹和罕见的血管性水肿。胃肠道反应，恶心、呕吐、食管炎、食道糜烂、食管溃疡、腹痛、消化不良反应、咽下困难、腹泻、胀气、便秘、腹胀。口咽溃疡，罕见胃

和十二指肠溃疡。皮肤，皮疹（偶尔会并发对光过敏）。其他，肌肉骨骼疼痛、头痛、红斑。未发现患者肝功能、肾功能、血尿常规有异常改变。

2. 药物相互作用：胃肠道中若存有食物、矿物质、某些药物及多种维生素等，均可能影响本品的吸收，特别是与钙剂和抗酸剂同服时有严重阻碍作用。本品与橘子汁和咖啡同时服用会显著减少本品的吸收。因此补充钙剂应在进餐后进行。且服药后至少30分钟内不宜进餐、喝牛奶、咖啡、茶、果汁或矿泉水、高钙饮料。服用本品的同时，接受雌激素治疗（阴道内、皮下或口服），未发现合并用药有任何不良反应。

3. 禁用、慎用：对本品过敏者禁用。低钙血症患者禁用。孕妇、哺乳期妇女禁用。胃肠道紊乱、胃炎、食道不适、十二指肠炎、溃疡病患者慎用。中、重度肾功能不全患者不宜服用。

4. 老年人、婴幼儿、孕妇、哺乳期妇女使用安全性：FDA分类：C。未在孕妇中做过研究，孕妇不宜使用。未在哺乳妇女中做过研究，不应用于这类患者。未在儿童中做过研究，婴幼儿、儿童、青少年不宜使用。未发现本品有年龄相关性的疗效和安全性方面的差异。

5. 药物过量出现的症状及处理：目前尚没有关于本品过量用药的资料。口服药物过量可能会导致低钙血症、低磷血症和上消化道不良反应，如胃部不适、胃灼热、食管炎、胃炎或溃疡。应给予牛奶或抗酸剂以结合阿仑膦酸盐。由于食管刺激的危险，不应该诱导呕吐，患者应保持直立。

6. 药物体内过程及药物动力学参数：本品口服后主要在小肠内吸收，吸收程度很差（本品10毫克足以满足治疗需要），且食物和矿物质等可显著减少其吸收。本品血浆蛋白结合率约80%，血清半衰期短，吸收

后的药物大约 20%~60% 被骨组织迅速摄取，骨中达峰时间约为用药后 2 小时，其余部分迅速以原形经肾排泄消除，服药后 24 小时内 99% 以上的体内存留药物集中于骨，本品在骨内的半衰期较长，与骨的半衰期相仿，约为 10 年以上。

7. 肝、肾功能不良时的剂量调整：本品不在肝脏中代谢，故未对肝功能不全患者进行研究，无需剂量调节。老年患者或伴有轻至中度肾功能不全患者，不需要调整剂量。因缺乏经验，对于更严重的肾功能不全患者，不推荐使用本品。

8. 其他：开始使用本品治疗前，必须治愈钙代谢和矿物质代谢紊乱、维生素 D 缺乏及低钙血症。男性骨质疏松症用药的安全性和有效性尚未验证。服药后即卧床有可能引起食管刺激或溃疡性食管炎。不应在就寝时及清早起床前服用。否则会增加发生食管不良反应的危险。用一满杯水吞服药物，并且在至少 30 分钟内及在当天第一次进食之前不要躺卧。不应该咀嚼或吮吸药片，以防口咽部溃疡。在开始应用本品治疗之前，必须先纠正低钙血症，其他矿物质代谢紊乱，也应该得到有效治疗。在服药后 30 分钟以内，请勿食用其他药品和食物，及任何饮料，此外，建议患者每日应摄取适量的钙质。

0006

中文商品名：七品

中文通用名：阿米三嗪/萝巴新

英文 INN 名：Almitrine/Raubasine

药理分类：中枢神经系统药物（周围血管扩张药）

剂型：片剂

生产厂家：南阳普康集团第二制药厂

药品最佳服用时间及方式：早晚服用。

理由：更好发挥药物效应。

来源或根据：说明书。

一、适应证与用法用量

1. 大脑功能不全引起的智能损害，如记忆力减退、注意力下降、痴呆等。

2. 治疗缺血性脑血管病以及脑血管意外后的功能恢复。

3. 局部缺血症状如视觉、听觉和前庭功能紊乱引起的视力、听力下降、耳鸣眩晕、老年性耳聋等。

口服，每日 2 粒、早晚各 1 粒。

二、注意事项

1. 不良反应：个别发生厌食、心悸，继续服药症状大多可自行缓解。

2. 药物相互作用：暂无资料。

3. 禁用、慎用：忌与单胺氧化酶抑制剂同用。孕妇慎用。

4. 老年人、婴幼儿、孕妇、哺乳期妇女使用安全性：暂无资料。

5. 药物过量出现的症状及处理：暂无资料。

6. 药物体内过程及药物动力学参数：暂无资料。

7. 肝、肾功能不良时的剂量调整：不可超剂量服用。

0007-10 (1)

中文通用名：阿莫西林

英文 INN 名：Amoxicillin

药理分类：抗生素（青霉素类）

剂型：胶囊剂

生产厂家：哈药集团三精制药有限公司

药品最佳服用时间及方式：空腹或餐后服，

也可与牛奶等食物同服。

理由：食物不影响吸收。

来源或根据：说明书。

一、适应证与用法用量

用于治疗敏感细菌引起的支气管炎，肺炎、肺脓肿、扁桃腺炎，耳、鼻、喉感染，淋巴腺炎、胰腺炎、脑膜炎、心肌炎、心内膜炎、骨髓炎、败血症、尿路感染，淋病、产褥热、伤寒及伤寒带菌者、细菌性痢疾等。

口服本品在胃肠道的吸收不受食物影响，可在空腹或饭后服用，并可与牛奶等食物同服，口服本品仅用于轻、中度感染。成人每次2~4粒，每日3~4次。小儿按体重每日每千克40~80毫克，分3~4次服用。

来源或根据：说明书。

0007-10 (2)

中文通用名：阿莫西林

英文 INN 名：Amoxicillin

药理分类：抗生素（青霉素类）

剂型：胶囊剂

生产厂家：丽珠集团丽珠制药厂

药品最佳服用时间及方式：空腹、餐后用水吞服，也可与牛奶等食物同服。

理由：本品在胃肠道吸收不受食物影响。

来源或根据：说明书。

一、适应证与用法用量

适用于治疗伤寒、伤寒带菌者和其他沙门菌感染；敏感细菌所致的尿路感染；肺炎球菌、不产青霉素酶金葡菌、溶血性链球菌、流感杆菌所致的耳、喉感染和软组织感染；钩端螺旋体病；慢性支气管炎急性发作等。

口服，每次0.5~1克，每日3~4次；小儿每日每千克体重50~100毫克，分3~4次服用。

0007-10 (3)

中文商品名：阿林新

中文通用名：阿莫西林

英文 INN 名：Amoxicillin

药理分类：抗生素（青霉素类）

剂型：分散片剂

生产厂家：石家庄制药集团有限公司

药品最佳服用时间及方式：将本品适量放入约200毫升温开水中，搅拌至混悬状态后口服；或溶入牛奶、果汁中服用；也可直接用水吞服。

理由：食物不影响吸收，剂型要求。

来源或根据：说明书。

一、适应证与用法用量

本品适用于敏感细菌所致的下述各种感染：

呼吸系统：急慢性支气管炎、支气管肺炎、大叶性肺炎、上呼吸道感染、感冒的继发感染等。

泌尿系统：肾盂肾炎、膀胱炎、尿路感染、孕期细菌尿等。

消化系统：急性胃肠炎、菌痢、胆道感染、伤寒及副伤寒等。

耳鼻喉科：中耳炎、鼻炎、鼻窦炎、扁桃体炎、颈淋巴结炎等。

妇产科：附件炎、宫腔感染、感染性流产、产后败血症、产褥期病乳腺炎等。

性病皮肤科：淋病、软性下疳、皮肤及软组织感染等。

其他：细菌性心内膜炎、腹膜炎、腹腔脓肿、败血症、牙床脓肿、骨髓炎等。

将本品适量放入约200毫升温开水中，搅拌至混悬状态后口服；或溶入牛奶、果汁中服用；也可直接用水吞服。

儿童每日每千克体重50~100毫克，分3~4次服用。成人每次2~4片，每日3~4次。或遵医嘱。