

| 药品名称 | 服药时间 | 说明 | 分类 |
|-----------|---|---|-------|
| 青霉素V钾片 | 空腹或饭后 | 食物可减少本品的吸收 | 抗微生物药 |
| 氨苄西林胶囊 | 空腹口服 | 食物可减少本品的吸收 | 抗微生物药 |
| 氯唑西林钠胶囊 | 空腹口服 | 食物影响本品在胃肠道的吸收，进食后服药者血药浓度仅为空腹服用者一半 | 抗微生物药 |
| 阿莫西林 | 空腹或餐后服药，并可与牛奶等食物同服 | 食物对药物吸收的影响不显著 | 抗微生物药 |
| 阿莫西林克拉维酸钾 | 空腹或餐后服药，并可与牛奶等食物同服 | 食物对本品的吸收无明显影响 | 抗微生物药 |
| 托西酸舒他西林 | 空腹或餐后服药 | 饭后服用不影响其吸收。 | 抗微生物药 |
| 头孢氨苄 | 本品宜空腹服食，以便达到最佳吸收效果，但胃肠道对头孢氨苄反应大者应于饭后1小时左右服。 | 餐后服药延缓吸收并降低血药峰浓度，但吸收量不减 | 抗微生物药 |
| 头孢羟氨苄片 | 空腹或餐后服药 | 食物对血药峰浓度（ C_{\max} ）和血消除半衰期（ $t_{1/2\beta}$ ）无明显影响。 | 抗微生物药 |
| 头孢呋辛酯 | 餐后服药 | 食物可促进本品吸收，空腹和餐后口服本品的绝对生物利用度分别为37%和52%。饮用牛奶可使本品的药-时曲线下面积值（AUC值）增高，增高幅度在儿童组较成人组更为显著。本品应于餐后服用，以增加吸收，提高血药浓度，并减少胃肠道反应。 | 抗微生物药 |
| 头孢克洛 | 空腹口服 | 食物可延迟其吸收。牛奶不影响本品吸收。 | 抗微生物药 |
| 头孢丙烯 | 空腹或餐后服药 | 与食物同服不影响本品的药-时曲线下面积(AUC)和血药峰浓度，但达峰时间可延长0.25小时~0.75小时。 | 抗微生物药 |
| 头孢地尼 | 空腹或餐后服药 | 进食后给药，其吸收稍有降低。 | 抗微生物药 |
| 头孢妥仑匹酯 | 餐后服药 | 饭后给药的吸收性较空腹时良好。 | 抗微生物药 |
| 头孢特仑新戊酯 | 饭后口服 | 饭后口服本品200mg时，抗菌活性成分头孢特仑在血液达到很高的浓度 | 抗微生物药 |
| 四环素 | 本品宜空腹口服，即餐前1小时或餐后2小时服用，以避免食物对吸收的影响。 | 口服吸收受食物和金属离子的影响，后者与药物形成络合物使吸收减少。 | 抗微生物药 |
| 盐酸多西环素 | 餐后服药或与食品、牛奶或含碳酸盐饮料同服。 | 进食对本品吸收的影响小，餐后服药可减少胃肠道反应。 | 抗微生物药 |
| 土霉素 | 空腹口服 | 避免食物对吸收的影响 | 抗微生物药 |
| 盐酸米诺环素 | 本品可与食品、牛奶或含碳酸盐饮料同服 | 食物对本品的吸收无明显影响 | 抗微生物药 |
| 盐酸美他环素 | 空腹口服 | 避免食物对吸收的影响。 | 抗微生物药 |
| 氯霉素 | 空腹服用 | 避免食物对吸收的影响。 | 抗微生物药 |

| | | | |
|--------|----------------------------|---|-------|
| 红霉素 | 空腹服用 | 为获得较高血浓度,除酯化物外红霉素需空腹(餐前1小时或餐后3-4小时)与水同服。 | 抗微生物药 |
| 依托红霉素 | 可与食物同服 | 空腹或饭后口服都很快吸收 | 抗微生物药 |
| 琥乙红霉素 | 空腹口服或与食物同服 | 进食可延缓其吸收,与食物同服可减少胃肠道反应 | 抗微生物药 |
| 罗红霉素 | 空腹口服 | 进食可使生物利用度下降约一半。 | 抗微生物药 |
| 阿奇霉素 | 空腹口服 | 进食可影响阿奇霉素的吸收 | 抗微生物药 |
| 克拉霉素 | 本品可空腹口服,也可与食物或牛奶同服 | 食物可稍延缓吸收,但不影响生物利用度。 | 抗微生物药 |
| 硬脂酸红霉素 | 空腹口服 | | 抗微生物药 |
| 交沙霉素 | 餐前1小时或餐后3~4小时 | | 抗微生物药 |
| 盐酸林可霉素 | 空腹服用 | 空腹口服仅20%~30%被吸收,进食后服用则吸收更少。 | 抗微生物药 |
| 盐酸克林霉素 | 空腹口服或与食物同服 | 进食不影响其吸收 | 抗微生物药 |
| 硫酸黏菌素 | 空腹给药 | | 抗微生物药 |
| 萘啶酸 | 本品应与饮食同服,适量饮水 | | 抗微生物药 |
| 吡哌酸 | 本品可与饮食同服 | 减少胃肠道反应 | 抗微生物药 |
| 诺氟沙星 | 空腹服用,并同时饮水250ml。 | | 抗微生物药 |
| 氧氟沙星 | 空腹或餐后服药 | 食物对本品的吸收影响很少 | 抗微生物药 |
| 依诺沙星 | 宜空腹服用或进餐前至少1小时,餐后至少2小时服用本品 | 与食物同服可能影响本品的口服吸收 | 抗微生物药 |
| 司帕沙星 | 空腹口服或与食物同服 | 与牛奶、食物同服不影响本品的吸收 | 抗微生物药 |
| 呋喃妥因 | 与食物同服 | 本品微晶型在小肠内迅速而完全吸收,大结晶型的吸收较缓。与食物同服可增加两种结晶型的生物利用度。宜与食物同服,以减少胃肠道刺激。 | 抗微生物药 |
| 异烟肼 | 顿服 | | 抗微生物药 |
| 利福平 | 空腹顿服(餐前1小时或餐后2小时) | 保证最佳吸收,如出现胃肠道刺激症状则可在进食后服用。 | 抗微生物药 |
| 利福喷丁 | 一日1次,空腹时(餐前1小时)用水送服 | | 抗微生物药 |
| 吡嗪酰胺 | 每日15~30mg/kg顿服 | | 抗微生物药 |
| 伊曲康唑 | 用餐后立即给药 | 餐后立即服用本品,生物利用度最高。 | 抗微生物药 |
| 氟康唑 | 空腹或餐后服药 | 口服吸收良好,且不受食物、抗酸药、H ₂ 受体阻滞药的影响。 | 抗微生物药 |
| 酮康唑 | 餐后服药 | 餐后服用可使其吸收增加。 | 抗微生物药 |
| 灰黄霉素 | 可于进餐时同服或餐后服 | 进食脂肪可明显增加吸收程度。可减少胃肠道反应及增加药物吸收。 | 抗微生物药 |

| | | | |
|---------|--|--|---------|
| 阿昔洛韦 | 空腹、餐中或餐后服药 | 进食对血药浓度影响不明显，给药期间应给予患者充足的水，防止本品在肾小管内沉淀。 | 抗微生物药 |
| 盐酸伐昔洛韦 | 饭前空腹服用 | | 抗微生物药 |
| 泛昔洛韦 | 空腹、餐中或餐后服药 | 食物对生物利用度无明显影响，口服本品0.5g，一日3次，连续7天，未见喷昔洛韦的蓄积现象。 | 抗微生物药 |
| 盐酸万乃洛韦 | 饭前空腹服用 | | 抗微生物药 |
| 拉米夫定 | 饭前空腹服用 | 与食物同时服用可使达峰时间(T_{\max})延迟0.25~2.5小时、血药峰浓度(C_{\max})下降10%~40%，但生物利用度不变。 | 抗微生物药 |
| 磷酸哌嗪 | 睡前服 | | 抗疟药 |
| 枸橼酸哌嗪 | 睡前顿服，连服2日，无需禁食 | | 抗疟药 |
| 双羟萘酸噻嘧啶 | 睡前顿服 | | 驱肠虫药 |
| 盐酸左旋咪唑 | 驱蛔虫：空腹或睡前顿服 驱钩虫：每晚1次，连服3日 治疗丝虫病：4~6mg/kg，分2~3次服，连服3日 | | 驱肠虫药 |
| 盐酸哌醋甲酯 | 饭前45分钟服用 | | 中枢兴奋药 |
| 匹莫林 | 晨服 | | 中枢兴奋药 |
| 氯唑沙宗 | 饭后服用 | | 肌肉松弛剂 |
| 双氯芬酸钠 | 餐后服 | | 解热镇痛抗炎药 |
| 金诺芬 | 早饭后服2片，或早饭及晚饭后各服1片 | | 解热镇痛抗炎药 |
| 氨酚曲麻 | 宜饭后服用 | | 解热镇痛抗炎药 |
| 氨糖美辛肠溶片 | 于进食或饭后即服 | | 解热镇痛抗炎药 |
| 甲芬那酸 | 宜于饭后或与食物同服 | 减少对胃肠道的刺激 | 解热镇痛抗炎药 |
| 单氯芬那酸 | 急需镇痛时可空腹服，吸收快；长期用药宜与食物同服 | 减少对胃肠道的刺激。宜用一杯水送服，以免药品停留在食管引起局部刺激。 | 解热镇痛抗炎药 |
| 酮洛芬 | 饭后服用 | 与食物、奶类同服时吸收减慢，但吸收仍较完全，可避免对胃肠道刺激。 | 解热镇痛抗炎药 |
| 去痛片 | 需要时服用 一次1-2片，一日1-3次 | | 解热镇痛抗炎药 |
| 尼美舒利 | 餐后服用 | | 解热镇痛抗炎药 |
| 二氟尼柳 | 餐后服用 | 减少对胃肠道的刺激 | 解热镇痛抗炎药 |
| 苯溴马隆 | 早餐后服，同时加服碳酸氢钠一日3g。 | | 抗痛风药 |
| 左旋多巴 | 饭后服用 | | 抗帕金森病药 |
| 地西泮 | 睡前服 | 催眠 | 镇静催眠药 |

| | | | |
|----------|--|--|--------------|
| 盐酸氟西泮 | 睡前服 | 催眠 | 镇静催眠药 |
| 奥沙西泮 | 睡前服 | 催眠 | 镇静催眠药 |
| 三唑仑 | 睡前服 | 催眠 | 镇静催眠药 |
| 苯巴比妥 | 30~100mg, 晚上一次顿服 | 催眠 | 镇静催眠药 |
| 异戊巴比妥 | 100~200mg, 晚上一次顿服 | 催眠 | 镇静催眠药 |
| 司可巴比妥钠 | 睡前一次顿服 | 催眠 | 镇静催眠药 |
| 甲丙氨酯 | 睡前服用 | 治疗失眠 | 镇静催眠药 |
| 佐匹克隆 | 临睡时服 | 催眠 | 镇静催眠药 |
| 甲喹酮片 | 睡前半小时服用 | 催眠 | 镇静催眠药 |
| 格鲁米特 | 睡前服, 必要时可重复一次, 但不要在起床前4小时服用。 | 催眠 | 镇静催眠药 |
| 苯丙氨酯 | 易饭后服用 | | 镇静催眠药 |
| 碳酸锂 | 宜在饭后服 | 减少对胃的刺激 | 抗躁狂药 |
| 盐酸丙咪嗪 | 早上与中午服用 小儿遗尿症, 一次25~50mg, 一日1次, 睡前1小时服用 | 晚上服药易引起失眠, 不宜晚上使用 | 抗抑郁药 |
| 盐酸哌甲酯 | 成人, 一次10mg, 一日2~3次, 饭前45分钟服用。 6岁以上儿童一次5mg, 一日2次, 早餐或午餐前服用 | | 抗抑郁药 |
| 艾司唑仑 | 睡前服 | 催眠 | 抗焦虑药 |
| 阿普唑仑 | 睡前服 | 镇静催眠 | 抗焦虑药 |
| 氯氮卓 | 睡前服用 | 治疗失眠 | 抗焦虑药 |
| 硝西泮 | 睡前服用 | 治疗失眠 | 抗焦虑药 |
| 艾地苯醌 | 饭后服用 | | 促智药 |
| 复方阿米三嗪片 | 早晚餐后服 | | 促智药 |
| 甲磺酸双氢麦角碱 | 饭前服 | | 促智药 |
| 非洛地平缓释片 | 饭前空腹服用 | 本品的生物利用度受饮食影响。当给予高脂餐或碳水化合物饮食时, C_{max} 增加60%, AUC未见改变。少量清淡饮食(桔子汁、烤面包和谷类食物)不影响本品的药动学特征。在饮用葡萄柚果汁时, 本品的生物利用度大约增加2倍。未见桔子汁改变本品的动力学行为。 | 循环系统用药: 钙拮抗药 |
| 盐酸贝尼地平 | 早饭后口服 | | 循环系统用药: 钙拮抗药 |
| 盐酸地尔硫卓 | 餐前及睡前服药 | | 循环系统用药: 钙拮抗药 |
| 盐酸氟桂利嗪 | 睡前服用 | | 循环系统用药: 钙拮抗药 |

| | | | |
|----------|--|---|-------------------------|
| 硫酸奎尼丁 | | 饭后2小时或饭前1小时服药并多次饮水可加快吸收，血药浓度峰值的出现提早、升高。与食物或牛奶同服可减少对胃肠道的刺激，不影响生物利用度。 | 循环系统用药: 抗心律失常药 |
| 盐酸曲美他嗪 | 三餐时服用 | | 循环系统用药: 抗心绞痛药 |
| 硫酸氢氯吡格雷 | 与或不与食物同服 | | 循环系统用药: 抗心绞痛药 |
| 甲磺酸二氢麦角碱 | 饭前服 | | 循环系统用药: 周围血管扩张药物 |
| 地奥司明 | 将每日剂量平均分为两次于午餐和晚餐时服用 | | 循环系统用药: 周围血管扩张药物 |
| 盐酸沙格雷酯 | 饭后口服 | | 循环系统用药: 周围血管扩张药物 |
| 羟苯磺酸钙胶囊 | 进餐时吞服、勿嚼 | | 循环系统用药: 周围血管扩张药物 |
| 胰激肽原酶肠溶片 | 空腹服用 | | 循环系统用药: 周围血管扩张药物 |
| 盐酸特拉唑嗪片 | 高血压患者: 一日1次, 首次睡前服用。 良性前列腺增生患者: 一日1次, 每次2mg, 每晚睡前服用 | | 循环系统用药: 抗高血压药: 交感神经抑制药 |
| 卡维地洛片 | 和食物一起服用 | 与食物一起服用时, 其吸收减慢, 但对生物利用度没有明显影响, 且可减少引起体位性低血压的危险性。 | 循环系统用药: 抗高血压药: 交感神经抑制药 |
| 卡托普利片 | 餐前1小时服药 | 胃中食物可使本品吸收减少30%~40%, 故宜在餐前1小时服药。 | 循环系统用药: 抗高血压药: ACEI与ARB |
| 西拉普利 | 应在每天的同一时间内服药, 餐前或餐后服药均可 | 进食会轻微减慢其吸收率, 但并不影响疗效。 | 循环系统用药: 抗高血压药: ACEI与ARB |
| 赖诺普利片 | 一日1次, 早餐后服用 | 吸收不受食物影响 | 循环系统用药: 抗高血压药: ACEI与ARB |
| 氯沙坦钾 | 可与或不与食物同时服用 | | 循环系统用药: 抗高血压药: ACEI与ARB |
| 盐酸肼屈嗪 | 饭后服用 | 食物可增加其生物利用度 | 循环系统用药: 抗高血压药: 血管舒张药 |
| 硫酸双肼屈嗪 | 餐后服用 | 食品可增加其生物利用度 | 循环系统用药: 抗高血压药: 血管舒张药 |
| 氯贝丁酯 | 本品宜与饮食同进 | 减少胃肠道反应 | 循环系统用药: 调节血脂药及抗动脉粥样硬化药 |
| 氯贝酸铝 | 本品宜与饮食同进 | 减少胃肠道反应 | 循环系统用药: 调节血脂药及抗动脉粥样硬化药 |
| 非诺贝特 | 可与饮食同服 | 与食物同服可使非诺贝特的吸收增加。为减少胃部不适, 可与饮食同服 | 循环系统用药: 调节血脂药及抗动脉粥样硬化药 |
| 苯扎贝特 | 可在饭后或与饭同服 | 减少胃部不适 | 循环系统用药: 调节血脂药及抗动脉粥样硬化药 |
| 吉非罗齐 | 早餐及晚餐前30分钟服用 | | 循环系统用药: 调节血脂药及抗动脉粥样硬化药 |

| | | | |
|-----------|---------------------------|--|-----------------------|
| 洛伐他汀 | 每日一次，晚餐时服用 | 本品宜与饮食共进，以利吸收 | 循环系统用药:调节血脂药及抗动脉粥样硬化药 |
| 辛伐他汀 | 晚间顿服 | | 循环系统用药:调节血脂药及抗动脉粥样硬化药 |
| 阿托伐他汀钙 | 每日1次，晚餐时服用 | 本品宜与饮食共进，以利吸收 | 循环系统用药:调节血脂药及抗动脉粥样硬化药 |
| 考来烯胺散 | 分3次于饭前服或与饮料拌匀服用 | | 循环系统用药:调节血脂药及抗动脉粥样硬化药 |
| 益多酯片 | 餐后或餐时口服 | | 循环系统用药:调节血脂药及抗动脉粥样硬化药 |
| 复方亚油酸乙酯胶丸 | 饭后服用 | | 循环系统用药:调节血脂药及抗动脉粥样硬化药 |
| 盐酸氨溴索 | 餐后服 | | 呼吸系统用药:祛痰药 |
| 舍雷肽酶 | 餐后服用 | | 呼吸系统用药:祛痰药 |
| 吉诺通 | 本品适宜在餐前30分钟用较多的凉开水送服 | | 呼吸系统用药:祛痰药 |
| 盐酸丙卡特罗 | 一日1次，睡前服用 一日2次，清晨及睡前服用 | | 呼吸系统用药:平喘药 |
| 盐酸班布特罗 | 每晚睡前口服一次 | | 呼吸系统用药:平喘药 |
| 茶碱缓释胶囊 | 晚上8~9点钟 | 由于哮喘往往在凌晨发作或在凌晨加重，服药时间最好选在晚上8~9点钟 | 呼吸系统用药:平喘药 |
| 甘氨酸茶碱钠 | 饭后服或遵医嘱 | | 呼吸系统用药:平喘药 |
| 多索茶碱 | 饭前或饭后3小时服用 | | 呼吸系统用药:平喘药 |
| 孟鲁司特钠咀嚼片 | 睡前服用 | | 呼吸系统用药:平喘药 |
| 乳酶生 | 饭前服 | | 消化系统用药:助消化药 |
| 胰酶肠溶胶囊 | 餐前服 | 应饭前一小时服，使其快速通过胃而入小肠中起效 | 消化系统用药:助消化药 |
| 酵母片 | 饭前或饭时嚼碎服 | 以使其内的干燥酵母菌体中所含丰富的营养物质（如维生素、糖类、氨基酸和无机盐类等）充分溶出而被人体吸收 | 消化系统用药:助消化药 |
| 含糖胃蛋白酶 | 饭前或饭时服 | 以使它与胃中食糜充分混合而起效 | 消化系统用药:助消化药 |
| 氢氧化铝片 | 餐前1小时服 | | 消化系统用药:抗酸药及治疗消化性溃疡病药 |
| 硫糖铝片 | 饭前1小时及睡前空腹嚼碎服用 | 本品须空腹时服用，嚼碎与唾液搅和或研成粉末后服下能发挥最大疗效 | 消化系统用药:抗酸药及治疗消化性溃疡病药 |

| | | | |
|-------------------|--|---|--------------------------|
| 磷酸铝凝胶 | 食道疾病于饭后给药。 食道裂孔、胃-食道返流、 食道炎于饭后和晚上睡觉前 服用。 胃炎、胃溃疡于饭前半小时 前服用。 十二指肠溃疡于饭后3小时 及疼痛时服用。 | | 消化系统用药:抗酸药及 治疗消化性溃疡病药 |
| 铝碳酸镁 | 餐后1小时服用 | | 消化系统用药:抗酸药及 治疗消化性溃疡病药 |
| 复方铝酸 铋片 | 饭后吞服 | | 消化系统用药:抗酸药及 治疗消化性溃疡病药 |
| 甘羟铝片 | 饭后1小时服 | | 消化系统用药:抗酸药及 治疗消化性溃疡病药 |
| 铝镁咀嚼 | 饭后或睡前咀嚼服用 | 空腹服药作用可持续20~30分钟, 餐后1~2小时服药时效可能延长到3 小时。 | 消化系统用药:抗酸药及 治疗消化性溃疡病药 |
| 复方尿囊 素片 | 饭后2~3小时服用 | | 消化系统用药:抗酸药及 治疗消化性溃疡病药 |
| 西咪替丁 片 | 1) 治疗十二指肠溃疡或病 理性高分泌状态,一次0.2 ~0.4g,一日4次,餐后及 睡前服,或一次0.8g,睡 前1次服。 2) 预防溃疡复发,一次 0.4g,睡前服 | | 消化系统用药:抗酸药及 治疗消化性溃疡病药 |
| 法莫替丁 片 | 早、晚餐后或睡前服 | | 消化系统用药:抗酸药及 治疗消化性溃疡病药 |
| 奥美拉唑 | 晨起吞服或早晚各一次 | | 消化系统用药:抗酸药及 治疗消化性溃疡病药 |
| 兰索拉唑 片 | 每日清晨口服1次 | | 消化系统用药:抗酸药及 治疗消化性溃疡病药 |
| 胶性次枸 橼酸铋胶 囊 | 餐前半小时与睡前用开水送 服 | | 消化系统用药:抗酸药及 治疗消化性溃疡病药 |
| 枸橼酸铋 钾颗粒 | 一日4次,前3次于三餐饭前 半小时、第4次于晚餐后二 小时服用;或一日2次,早 晚各服2包 | | 消化系统用药:抗酸药及 治疗消化性溃疡病药 |
| 胶态果胶 铋胶囊 | 餐前半小时服用,严重患者 睡前加服一次 | | 消化系统用药:抗酸药及 治疗消化性溃疡病药 |
| 胶体酒石 酸铋胶囊 | 分别于3餐前1小时及临睡时 服用 | | 消化系统用药:抗酸药及 治疗消化性溃疡病药 |
| 瑞巴派特 片 | 一天3次,早、晚及睡前口 服 | | 消化系统用药:抗酸药及 治疗消化性溃疡病药 |
| 奥沙拉嗪 钠胶囊 | 分3次进餐时服用 | | 消化系统用药:抗酸药及 治疗消化性溃疡病药 |
| 丙谷胺 | 餐前15分钟服用 | | 消化系统用药:抗酸药及 治疗消化性溃疡病药 |
| 醋氨己酸 锌胶囊 | 饭后服用 | | 消化系统用药:抗酸药及 治疗消化性溃疡病药 |

| | | | |
|------------|--|------------------------------|----------------------------|
| 甘珀酸钠片 | 饭后服 | | 消化系统用药: 抗酸药及治疗消化性溃疡病药 |
| 碱式硝酸铋片 | 饭前服用 | | 消化系统用药: 抗酸药及治疗消化性溃疡病药 |
| 胸腺蛋白酶口服溶液 | 早晚餐后2~3小时服用 | | 消化系统用药: 抗酸药及治疗消化性溃疡病药 |
| 匹维溴铵片 | 切勿咀嚼或掰碎药片, 宜在进餐时用水吞服。不要在卧位时或临睡前服用。 | | 消化系统用药: 胃肠解痉药 |
| 甲氧氯普胺片 | 用于糖尿病性胃排空功能障碍患者, 于症状出现前30分钟口服10mg; 或于餐前及睡前服5~10mg, 每日4次。 | 口服30~60分钟后开始作用, 持续时间一般为1~2小时 | 消化系统用药: 止吐药、催吐药及胃肠推动药 |
| 多潘立酮片 | 本品应在饭前15~30分钟服用 | 15~30分钟可达峰值血药浓度 | 消化系统用药: 止吐药、催吐药及胃肠推动药 |
| 西沙必利片 | 餐前及就寝前 | | 消化系统用药: 止吐药、催吐药及胃肠推动药 |
| 枸橼酸莫沙必利片 | 饭前服用 | | 消化系统用药: 止吐药、催吐药及胃肠推动药 |
| 盐酸伊托必利片 | 饭前服用 | | 消化系统用药: 止吐药、催吐药及胃肠推动药 |
| 盐酸格拉司琼片 | 一日2次, 第一次于化疗前1小时服用, 第二次于第一次服药后12小时服用。 | | 消化系统用药: 止吐药、催吐药及胃肠推动药 |
| 氯波必利片 | 早晚或餐前30分钟服用 | | 消化系统用药: 止吐药、催吐药及胃肠推动药 |
| 葡甘聚糖胶囊 | 空腹服用 | | 消化系统用药: 泻药及止泻药 |
| 液状石蜡 | 睡前服 | | 消化系统用药: 泻药及止泻药 |
| 酚酞片 | 睡前服 | 用药后4~8小时排出软便 | 消化系统用药: 泻药及止泻药 |
| 复方地芬诺酯片 | 首剂加倍, 饭后服 | | 消化系统用药: 泻药及止泻药 |
| 盐酸洛哌丁胺胶囊 | 空腹或饭前半小时服药可提高疗效 | | 消化系统用药: 泻药及止泻药 |
| 鞣酸蛋白片 | 空腹服 | | 消化系统用药: 泻药及止泻药 |
| 消旋卡多曲颗粒 | 本品可以和食物、水或母乳一起服用, 请注意溶解混合均匀 | | 消化系统用药: 泻药及止泻药 |
| 口服双歧杆菌活菌制剂 | 餐后口服, 早晚各服一次 | | 消化系统用药: 微生态制剂 |
| 多烯磷脂酰胆碱胶囊 | 餐中用足够量的液体整粒吞服, 不要咀嚼 | | 消化系统用药: 肝胆疾病辅助用药: 治疗肝昏迷药 |
| 马洛替酯片 | 分3次饭后服用 | | 消化系统用药: 肝胆疾病辅助用药: 治疗肝炎辅助用药 |

| | | | |
|------------|----------------|---|-------------------------|
| 鹅去氧胆酸胶囊 | 分早晚两次，与进餐或牛奶同服 | | 消化系统用药:肝胆疾病 辅助用药:利胆药 |
| 羟甲香豆素片 | 餐前服用 | | 消化系统用药:肝胆疾病 辅助用药:利胆药 |
| 羟甲烟胺片 | 饭前服 | | 消化系统用药:肝胆疾病 辅助用药:利胆药 |
| 华沙利胆丸 | 饭前温水送服 | | 消化系统用药:肝胆疾病 辅助用药:利胆药 |
| 普罗布考片 | 早、晚餐时服用 | | 消化系统用药:肝胆疾病 辅助用药:利胆药 |
| 普伐他汀钠片 | 临睡前服用 | | 循环系统用药:调节血脂药及抗动脉粥样硬化药 |
| 非布丙醇胶丸 | 饭前服用 | | 消化系统用药:肝胆疾病 辅助用药:利胆药 |
| 柳胺酚片 | 饭前服 | | 消化系统用药:肝胆疾病 辅助用药:利胆药 |
| 托拉塞米片 | 每日早晨一次口服 | | 泌尿系统用药:利尿药 |
| 盐酸阿米洛利片 | 与食物同服 | | 泌尿系统用药:利尿药 |
| 螺内酯 | 进食时或餐后服药 | 应于进食时或餐后服药，以减少胃肠道反应，并可能提高本药的生物利用度 | 泌尿系统用药:利尿药 |
| 乙酰唑胺片 | 与食物同服 | 与食物同服可减少胃肠道反应 | 泌尿系统用药:利尿药 |
| 氨苯蝶啶片 | 进食时或餐后服药 | 应于进食时或餐后服药，以减少胃肠道反应，并可能提高本药的生物利用度 | 泌尿系统用药:利尿药 |
| 盐酸坦索罗辛缓释胶囊 | 饭后口服 | | 泌尿系统用药:治疗前列腺增生药 |
| 非那雄胺片 | 可与或不与食物同服 | 口服生物利用度不受食物影响 | 泌尿系统用药:治疗前列腺增生药 |
| 爱普列特片 | 每日早晚各一次，饭前饭后均可 | | 泌尿系统用药:治疗前列腺增生药 |
| 盐酸坦洛新胶囊 | 饭后口服 | | 泌尿系统用药:治疗前列腺增生药 |
| 甲磺酸多沙唑嗪片 | 首剂及调整剂量时宜睡前服 | | 泌尿系统用药:泌尿道平滑肌解痉药 |
| 硫酸亚铁片 | 饭后服 | 本品宜在饭后或饭时服用，以减轻胃部刺激，不应与浓茶同服 | 影响血液及造血系统的药物:抗贫血药 |
| 葡萄糖酸亚铁胶囊 | | 饭后立即服用本品，可减轻胃肠道局部刺激。饭后铁的吸收量约较空腹时减少1/3~1/2 | 影响血液及造血系统的药物:抗贫血药 |
| 富马酸亚铁片 | | 口服铁剂有轻度胃肠反应，饭后即刻服用，可减轻胃部刺激，但药物吸收有所影响。如口服后胃肠道反应严重，则考虑改服其他铁剂或采用注射途径 | 影响血液及造血系统的药物:抗贫血药 |
| 多糖铁复合物胶囊 | | 吸收率不受胃酸减少、食物成分的影响，有极高的生物利用度 | 影响血液及造血系统的药物:抗贫血药 |

| | | | |
|------------|---|------------------------------------|-----------------------------|
| 复方肝浸膏片 | 饭后服用 | 本品不宜和茶水同服 | 影响血液及造血系统的药物:抗贫血药 |
| 蚓激酶胶囊 | 饭前半小时服用 | 本品必须饭前服用 | 影响血液及造血系统的药物:抗凝血药及溶栓药 |
| 曲克芦丁颗粒剂 | 饭后服用 | | 影响血液及造血系统的药物:抗凝血药及溶栓药 |
| 双嘧达莫片 | 饭前服 | | 影响血液及造血系统的药物:抗血小板药 |
| 盐酸噻氯匹定片 | 就餐时服用 | 本品宜于进餐时服药,因食物可提高其生物利用度并减低胃肠道的不良反应。 | 影响血液及造血系统的药物:抗血小板药 |
| 他克莫司胶囊 | 每日服药两次(早晨和晚上),最好用水送服。建议空腹,或者至少在餐前1小时或餐后2-3小时服用 | 当与食物一起服用时,本品的吸收率及程度均有所下降。 | 影响机体免疫功能的药物:免疫抑制剂 |
| 乌苯美司胶囊 | 1次(早晨空腹口服)或分3次口服 | | 影响机体免疫功能的药物:生物反应调节剂 |
| 盐酸苯海拉明片 | 饭后服药 | | 抗变态反应药物 |
| 盐酸异丙嗪片 | 可与食物或牛奶同时服 | 以减少对胃粘膜的刺激 | 抗变态反应药物 |
| 氯雷他定片 | 空腹服 | 食物可使药峰时间延迟,AUC增加 | 抗变态反应药物 |
| 醋酸氢化可的松片 | 口服一日20~30mg,清晨服2/3,午餐后服1/3,在应激状况时,应适量加量,可增至一日80mg,分次服用。 | | 激素及有关药物:肾上腺皮质激素及促肾上腺皮质激素 |
| 戊酸雌二醇片 | 饭后 | | 激素及有关药物:性激素及促性激素:雌激素及类似合成药物 |
| 甲苯磺丁脲片 | 餐前半小时服 | 一般口服30分钟内出现在血中 | 激素及有关药物:胰岛素及其他影响血糖的药物 |
| 氯磺丙脲片 | 餐前服 | | 激素及有关药物:胰岛素及其他影响血糖的药物 |
| 格列本脲片 | 餐前服 | | 激素及有关药物:胰岛素及其他影响血糖的药物 |
| 格列吡嗪片 | 餐前服用 | | 激素及有关药物:胰岛素及其他影响血糖的药物 |
| 格列喹酮片 | 餐前服用 | | 激素及有关药物:胰岛素及其他影响血糖的药物 |
| 格列美脲片 | 每天一次,早餐时或第一次主餐时给药。 | | 激素及有关药物:胰岛素及其他影响血糖的药物 |
| 盐酸二甲双胍片 | 餐中或餐中即刻服用 | 可减轻胃肠道反应 | 激素及有关药物:胰岛素及其他影响血糖的药物 |
| 盐酸二甲双胍肠溶胶囊 | 餐前半小时服用 | | 激素及有关药物:胰岛素及其他影响血糖的药物 |
| 盐酸苯乙双胍片 | 餐中或餐前服用 | 为了减少胃肠道副反应,本品应与食物同服 | 激素及有关药物:胰岛素及其他影响血糖的药物 |
| 阿卡波糖片 | 用餐前即刻整片吞服或与前几口食物一起咀嚼服用 | | 激素及有关药物:胰岛素及其他影响血糖的药物 |

| | | | |
|-------------|--|--|-----------------------------|
| 伏格列波糖片 | 1日3次餐前口服 | | 激素及有关药物:胰岛素及其他影响血糖的药物 |
| 依帕司他片 | 每日三次,于饭前口服。 | | 激素及有关药物:胰岛素及其他影响血糖的药物 |
| 瑞格列奈片 | 通常在餐前15分钟内服用本药。服药时间也可掌握在餐前0~30分钟内。 | 在口服瑞格列奈片30分钟内即出现促胰岛素分泌反应。 | 激素及有关药物:胰岛素及其他影响血糖的药物 |
| 盐酸吡格列酮片 | 每日服用一次,服药与进食无关 | | 激素及有关药物:胰岛素及其他影响血糖的药物 |
| 羟乙磷酸钠片 | 两餐间服用 | | 激素及有关药物甲状旁腺及钙代谢调节剂 |
| 阿仑膦酸钠片 | 每日早餐前至少30分钟空腹用200ml温开水送服。用药后至少30分钟方可进食 | 本品口服吸收后主要在小肠内吸收,但吸收程度很差,生物利用度约为0.7%,且食物和矿物质等可显著减少其吸收。与桔子汁和咖啡同时服用会显著影响本品的吸收。 | 激素及有关药物甲状旁腺及钙代谢调节剂 |
| 依替膦酸二钠片 | 两餐间服用 | | 激素及有关药物甲状旁腺及钙代谢调节剂 |
| 氯屈膦酸二钠胶囊 | 必须空腹服用,最好在进餐前1小时 | | 激素及有关药物甲状旁腺及钙代谢调节剂 |
| 倍他胡萝卜素胶丸 | 饭后服用 | 本品口服后,由饮食中的脂肪作为载体,在小肠中存在胆汁的情况下而被吸收 | 维生素类及营养药物:维生素A、D属药物 |
| 维生素B2片 | 饭后口服 | 饭后口服吸收较完全。 | 维生素类及营养药物:维生素B属药物 |
| 核黄素磷酸钠片 | 餐时或餐后立即服用 | 在空腹服用本品,吸收反不如进餐时高,故宜在餐时或餐后立即服用 | 维生素类及营养药物:维生素B属药物 |
| 烟酸片 | 与牛奶同服或进餐时服 | 如有胃部不适,宜与牛奶同服或进餐时服。一般同时服用维生素B ₁ 、B ₂ 、B ₆ 各5mg。 | 维生素类及营养药物:维生素B属药物 |
| 维生素E胶丸 | 饭后口服 | 50%~80%在肠道吸收(十二指肠),吸收需要有胆盐与饮食中脂肪存在以及正常的胰腺功能 | 维生素类及营养药物:维生素C及其他维生素 |
| 复方维生素U胶囊 | 饭后服 | | 维生素类及营养药物:维生素C及其他维生素 |
| 多维元素片 | 饭时或饭后服用 | | 维生素类及营养药物:维生素C及其他维生素 |
| 蛋氨酸片 | 饭后服 | | 维生素类及营养药物:营养支持疗法用药:胃肠道内营养用药 |
| 氯化钾片 | 饭后服用 | | 调节电解质、酸碱平衡药:电解质平衡药 |
| 碳酸钙胶囊 | 本品宜在空腹(饭前一小时)时服用 | | 调节电解质、酸碱平衡药:电解质平衡药 |
| 复方葡萄糖酸钙口服溶液 | 本品宜在空腹(饭前1小时)时服用 | | 调节电解质、酸碱平衡药:电解质平衡药 |
| 醋酸钙片 | 本品宜在空腹(饭前一小时)时服用 | | 调节电解质、酸碱平衡药:电解质平衡药 |
| 磷酸氢钙片 | 饭后服用。 | | 调节电解质、酸碱平衡药:电解质平衡药 |

| | | | |
|----------|----------------|-----------------------------|-------------------------------|
| 硫酸锌片 | 饭后服用 | 宜餐后服用，以减少胃肠道刺激。 本品勿与牛奶同服 | 调节电解质、酸碱平衡药:电解质平衡药 |
| 葡萄糖酸锌片 | 饭后服用 | 宜餐后服用，以减少胃肠道刺激。 本品勿与牛奶同服 | 调节电解质、酸碱平衡药:电解质平衡药 |
| 辅酶Q10片 | 饭后服用 | | 酶类及其它生化制剂:酶类药物 |
| 溴丙胺太林片 | 疼痛时服 | | 传出神经系统药物:M胆碱受体阻断药 |
| 甘罗溴铵片 | 饭后及睡前服 | | 传出神经系统药物:M胆碱受体阻断药 |
| 溴甲贝那替秦片 | 饭后服用 | | 传出神经系统药物:M胆碱受体阻断药 |
| 盐酸哌仑西平片 | 早晚餐前一个半小时服用 | | 传出神经系统药物:M胆碱受体阻断药 |
| 盐酸普萘洛尔片 | 饭前、睡前服用 | | 传出神经系统药物:肾上腺素受体阻断药:β肾上腺素受体阻断药 |
| 美托洛尔 | 饭前 | 食物可增加口服本品的血浆浓度达空腹时的一倍 | 传出神经系统药物:肾上腺素受体阻断药:β肾上腺素受体阻断药 |
| 盐酸西布曲明胶囊 | 早晨单独服用或与早餐同时服用 | 控制食欲、降低食量 | 减肥药 |
| 马吲哚片 | 饭前服用 | 控制食欲、降低食量 | 减肥药 |
| 盐酸安非拉酮片 | 饭前0.5~1小时服用 | 控制食欲、降低食量 | 减肥药 |
| 盐酸芬氟拉明片 | 餐前30~60分钟服 | 控制食欲、降低食量 | 减肥药 |

[illegible]

临床用药须知

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书与临床用
药须知

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

UnRegistered

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

UnRegistered

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

UnRegistered

| |
|---|
| 说明书 |
| 说明书 |
| 说明书 |
| 说明书 |
| 说明书 |
| 说明书 |
| 说明书 |
| 说明书 |
| 说明书 |
| 说明书 |
| 说明书 |
| 说明书 |
| 说明书 |
| 说明书 |
| 说明书 |
| 说明书 |
| 说明书 |
| http://www.39.net/drug/vaoxiang/yyzn/71056.html |
| 说明书 |
| 说明书 |
| 说明书 |

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

UnRegistered

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

UnRegistered

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

UnRegistered

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

说明书

UnRegistered