

抗生素类抗感染药：大环内酯类-乳糖酸红霉素 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/202/2021_2022_E6_8A_97_E7_94_9F_E7_B4_A0_E7_c23_202688.htm 药师资格考试训练软件《百宝箱》【摘要】乳糖酸红霉素属于大环内酯类抗生素栏目，主要讲述了药物名称 乳糖酸红霉素 药物别名 英文名称 ErythromycinLactobionate 说明 注射剂：按红霉素计(1)0。功用作用 1. 本品作为青霉素过敏患者治疗下列感染的替代用药：溶血性链球菌、肺炎链球菌等所致的急性扁桃体炎、急性咽炎、鼻窦炎。 3. 肺炎支原体肺炎。 4. 肺炎衣原体肺炎。。本文重点关注乳糖 红霉素 ml 肺炎 等内容，您可以在本页对乳糖酸红霉素进行讨论【关键字】大环内酯类抗生素.乳糖.红霉素.ml.肺炎.乳糖酸红霉素【全文】药物名称 乳糖酸红霉素药物别名 英文名称 ErythromycinLactobionate说明 注射剂：按红霉素计(1)0.25g(25万单位)，(2)0.3g(30万单位)。本品为白色或类白色结晶或粉末。 功用作用 1. 本品作为青霉素过敏患者治疗下列感染的替代用药：溶血性链球菌、肺炎链球菌等所致的急性扁桃体炎、急性咽炎、鼻窦炎；溶血性链球菌所致的猩红热、蜂窝织炎；白喉及白喉带菌者；气性坏疽、炭疽、破伤风；放线菌病；梅毒；单核细胞增多性李斯特菌病等。 2. 军团菌病。 3. 肺炎支原体肺炎。 4. 肺炎衣原体肺炎。 5. 其他衣原体属、支原体属所致泌尿生殖系感染。 6. 沙眼衣原体结膜炎。 用法用量 静脉滴注：成人一次0.5～1.0g，一日2～3次。治疗军团菌病剂量需增加至一日3～4g，分4次滴注。小儿每日按体重20～30mg/kg，分2～3次滴注。 乳糖酸红霉素滴注液的配制，先加灭菌注射用水10ml

至0.5g乳糖酸红霉素粉针瓶中或加20ml至1g乳糖酸红霉素粉针瓶中，用力震摇至溶解。然后加入生理盐水或其它电解质溶液中稀释，缓慢静脉滴注，注意红霉素浓度在1%~5%以内。溶解后也可加入含葡萄糖的溶液稀释，但因葡萄糖溶液偏酸性，必须每100ml溶液中加入4%碳酸氢钠1ml。 [药物过量]应及时停药，给予对症和支持治疗。血或腹膜透析后极少被消除。 注意事项 您现在的位置是：放心医苑首页 - 求医问药 - 药品频道 - 西药 - 抗生素 - 大环内酯类 - 乳糖酸红霉素 药名： 功效： 类别： 请选择 西药 中药 中成药 医生： 单位： 科室： 请选择 内科学 外科学 妇产科学 儿科学 五官科学 皮肤性病科 急诊科 中医科 省份： 请选择 北京市 江苏省 浙江省 安徽省 福建省 江西省 山东省 河南省 湖北省 湖南省 广东省 天津市 广西壮族自治区 海南省 重庆市 四川省 贵州省 云南省 西藏自治区 陕西省 甘肃省 青海省 河北省 宁夏回族自治区 新疆维吾尔自治区 台湾省 香港特别行政区 澳门特别行政区 山西省 内蒙古自治区 辽宁省 吉林省 黑龙江省 上海市 医院： 等级： 请选择 未知 三级 特等 三级 甲等 三级 乙等 三级 丙等 二级 甲等 二级 乙等 二级 丙等 一级 甲等 一级 乙等 一级 丙等 省份： 请选择 北京市 江苏省 浙江省 安徽省 福建省 江西省 山东省 河南省 湖北省 湖南省 广东省 天津市 广西壮族自治区 海南省 重庆市 四川省 贵州省 云南省 西藏自治区 陕西省 甘肃省 青海省 河北省 宁夏回族自治区 新疆维吾尔自治区 台湾省 香港特别行政区 澳门特别行政区 山西省 内蒙古自治区 辽宁省 吉林省 黑龙江省 上海市 医生： 单位： 科室： 请选择 内科学 外科学 妇产科学 儿科学 五官科学 皮肤性病科 急诊科 中医科 省份： 请选择 北京市 江苏省 浙江省 安徽省 福建省 江西省 山东省 河南省 湖北省 湖南省 广东省 天津市 广西壮族自治区

区海南省重庆市四川省贵州省云南省西藏自治区陕西省甘肃省青海省河北省宁夏回族自治区新疆维吾尔自治区台湾省香港特别行政区澳门特别行政区山西省内蒙古自治区辽宁省吉林省黑龙江省上海市 名称：省份：请选择北京市江苏省浙江省安徽省福建省江西省山东省河南省湖北省湖南省广东省天津市广西壮族自治区海南省重庆市四川省贵州省云南省西藏自治区陕西省甘肃省青海省河北省宁夏回族自治区新疆维吾尔自治区台湾省香港特别行政区澳门特别行政区山西省内蒙古自治区辽宁省吉林省黑龙江省上海市 城市：乳糖酸红霉素 药物名称：乳糖酸红霉素 药物别名：英文名称：ErythromycinLactobionate 说明：注射剂：按红霉素计(1)0.25g(25万单位) , (2)0.3g(30万单位)。本品为白色或类白色结晶或粉末。功用作用：1 . 本品作为青霉素过敏患者治疗下列感染的替代用药：溶血性链球菌、肺炎链球菌等所致的急性扁桃体炎、急性咽炎、鼻窦炎；溶血性链球菌所致的猩红热、蜂窝织炎；白喉及白喉带菌者；气性坏疽、炭疽、破伤风；放线菌病；梅毒；单核细胞增多性李斯特菌病等。2 . 军团菌病。3 . 肺炎支原体肺炎。4 . 肺炎衣原体肺炎。5 . 其他衣原体属、支原体属所致泌尿生殖系感染。6 . 沙眼衣原体结膜炎。用法用量：静脉滴注：成人一次0.5~1.0g , 一日2~3次。治疗军团菌病剂量需增加至一日3~4g , 分4次滴注。小儿每日按体重20~30mg/kg , 分2~3次滴注。乳糖酸红霉素滴注液的配制，先加灭菌注射用水10ml至0.5g乳糖酸红霉素粉针瓶中或加20ml至1g乳糖酸红霉素粉针瓶中，用力震摇至溶解。然后加入生理盐水或其它电解质溶液中稀释，缓慢静脉滴注，注意红霉素浓度在1%~5%以内。溶解后也可

加入含葡萄糖的溶液稀释，但因葡萄糖溶液偏酸性，必须每100ml溶液中加入4%碳酸氢钠1ml。 [药物过量]应及时停药，给予对症和支持治疗。血或腹膜透析后极少被消除。注意事项：对红霉素类药物过敏者禁用。 1. 溶血性链球菌感染用本品治疗时，至少需持续10日，以防止急性风湿热的发生。 2. 肾功能减退患者一般无需减少用量。 3. 用药期间定期随访肝功能。肝病患者和严重肾功能损害者红霉素的剂量应适当减少。 4. 患者对一种红霉素制剂过敏或不能耐受时，对其他红霉素制剂也可过敏或不能耐受。 5. 对诊断的干扰：本品可干扰Higerty法的荧光测定，使尿儿茶酚胺的测定值出现假性增高。血清碱性磷酸酶、胆红素、丙氨酸氨基转移酶和门冬氨酸氨基转移酶的测定值均可能增高。 6. 因不同细菌对红霉素的敏感性存在一定差异，故应做药敏测定。 [孕妇及哺乳期妇女用药] 1. 本品可通过胎盘而进入胎儿循环，浓度一般不高，文献中也无对胎儿影响方面的报道，但孕妇应用时仍宜权衡利弊。 2. 本品有相当量进入母乳中，哺乳期妇女应用时应暂停哺乳。 转贴于：100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。 详细请访问 www.100test.com