

磷酸胆碱 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/313/2021_2022__E7_A3_B7_E9_85_B8_E8_83_86_E7_c22_313501.htm 药品名称磷酸胆碱药

物别名氯磷胆碱 英文名称Phosphorylcholine 类别治疗肝炎辅助用药性状白色结晶性粉末，易溶于水；在日光下及酸、碱中均稳定。制剂胶囊剂：每胶囊0.25g；注射剂：每支0.2g

（2ml）。药理及应用动物实验证实，本品对四氯化碳中毒损伤的大鼠肝细胞微粒体的磷脂和蛋白结构有明显的再生作用，效果优于原卟啉。临床研究表明，本品参与合成磷脂，具有保肝强肝、促进脂质代谢和抗脂肪肝的作用；还能加速甲基转移，供给活性甲基，促进肝细胞再生；此外，本品在体内可合成乙酰胆碱，活化植物神经系统；可分解组胺，使肾组胺酶活性增强，具有解毒作用。国内临床试用于324例急、慢性肝炎患者，结果口服组129例总有效率为81.3%，注射组143例总有效率86.6%，与对照组比较均有显著差异（ $P < 0.01$ ）。适用于急性黄疸型和无黄疸型肝炎、慢性迁延性和活动性肝炎的治疗，也可用于肝硬化、肝脂肪浸润和肝中毒等。贮存注射剂于避光处保存。用法用量口服，每次1~2粒，每日2~3次；皮下或肌肉注射，成人每次1支，每日1~2次，小儿剂量酌减。注重事项个别患者有轻度恶心、皮疹等不良反应，一般停药后可消失。未见患者血、尿常规有异常变化。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