爱脉朗 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文 https://www.100test.com/kao\_ti2020/314/2021\_2022\_\_E7\_88\_B1\_E 8\_84\_89\_E6\_9C\_97\_c22\_314576.htm 药品名称爱脉朗 英文名 称ALVENOR 类别皮肤科用药制剂包衣片:地奥司明450毫克 , 橙皮甙50毫克分子式成分地奥司明、橙皮甙药理毒理痔疮 用药,抗静脉炎和抗静脉曲张剂。爱脉朗是具有全面地作用 干三个血管回输系统的药物。首先对于静脉系统,爱脉朗通 过延长去甲肾上腺素作用于静脉壁引起收缩的时间,从而增 强静脉的张力,即使在高温状态下也不例外。它引起静脉的 收缩作用比芦丁等其它药物更强,在酸中毒时,仍可增强静 脉的张力。爱脉朗对于静脉有特异的亲和性而不影响动脉系 统。第二,对于微循环系统,爱脉朗可明显降低白细胞与血 管内皮细胞的粘附,移行,崩解释放炎性物质,如组织胺, 缓激肽,补体,白三烯,前列腺素,过多的自由基等,从而 降低毛细血管的通透性及增强其反抗力,爱脉朗还具有降低 血液粘滞度,增强红细胞流速的功能,从而减少微循环淤滞 情况。第三,对于淋巴系统,爱脉朗增加淋巴引流速度以及 淋巴管收缩作用,从而加快组织间液的回流,改善淋巴回流 ,减轻水肿。 药 动 学由于爱脉朗采用了微粒化技术,即将直 径为20 µ m的微粒, 使得药物与小肠粘膜的接触面积增加了20 倍,吸收能力比未微粒化的地奥司明增加4倍,临床疗效增 加30%以上。口服爱脉朗500mg单次剂量2片,1小时即开始起 效,在治疗一周后,病人静脉张力的增加可以维持整个24小 时。爱脉朗吸收后,分布在各组织中,无蓄积的危险性。其 代谢产物为酚酸和马尿酸。 爱脉朗经过一次肠肝循环后, 约80%从大便排出,多在24-48小时内排出体外,清除半衰期

为11小时。单次给予大鼠爱脉朗相当于人类治疗剂量的35倍 ,13周以及26周后,测得大鼠耐受性良好,没有引起行为, 生物学,解剖学及组织学的异常改变,在另一个大鼠模型中 ,给予爱脉朗37倍的人用剂量,对其生殖功能及后代无致畸 影响。适应症各种痔疮,痔疮急性发作。慢性静脉功能不全 , 如静脉曲张, 下肢溃疡等。不良反应报道有稍微的胃肠道 反应及植物神经功能紊乱,但并不需要停止治疗。用法用量 对干静脉功能不全和慢性痔疮:每日2片。早晨单次剂量2片 与早晚各服一片的临床疗效是一致的。至少服用2个月。对 于痔疮急性发作:前4天天天6片,后3天天天4片。然后天天 服用2片维持直至症状消失为止。 注重事项爱脉朗对于治疗 孕妇在怀孕后期患者有痔疮具有明显的疗效和可靠的安全性 。一项研究表明爱脉朗明显减轻痔疮的急性症状(剂量是前4 天天天6片,后3天天天4片),也降低发作频率和持续时间( 维持治疗天天2片,直至生产生30天)。这一研究也证实了爱 脉朗的安全性,其不会影响怀孕,胎儿发育及新生儿的形态 学改变。 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