

骨科手术后检测骨密度的原因

产品名称	骨科手术后检测骨密度的原因
公司名称	北京海力孚科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:康宇医疗 型号:豪华推车 范围:桡骨
公司地址	2918432899@qq.com
联系电话	010-57207333 13678689701

产品详情

骨密度分析仪已经广泛应用到了中老年人的疾病预防和疾病治疗中，随着设备在医疗部门的普及和应用，骨密度检测仪已经被广大的市民所接受。专家提醒，老年人在手术后恢复较慢，尤其是股骨近端骨折的手术，恢复周期长。为了保证术后恢复，建议老年人在术后经常做骨密度检测。zasddffc

在我国的股骨近端骨折手术中，医生一般采用相应的内固定术式与器械，以实现患者早期活动与骨折愈合。但是由于老年人骨密度低，骨质疏松现象普遍，内固定术后还可能发生内固定失效。根据不完全统计，因为骨质疏松造成的固定失效的比率约为1%-3%。因此，专家建议，做了内固定术后的老年人一定要重视骨密度的补充，可以到医院通过使用骨密度分析仪制定科学的改善骨质疏松的康复计划。

老年性骨质疏松症是一种系统性骨病，表现为骨量的丢失和骨的脆性增加，骨折的危险性大为增加，即使是轻微的创伤或无外伤的情况下也容易发生骨折。女性多于男性，常见于绝经后妇女和老年人。年轻人因为不健康的生活方式，出现骨质疏松的情况也时有发生，及时发现和治疗骨质疏松症，有助于骨质疏松并发症的预防。尤其是儿童更要检测骨密度，利于孩子的健康成长。

通过对骨密度测评确定孩子当生长发育过程中成骨原料的吸收与摄取状况，可以分析可能影响其生长发育的内外因素，以便及时制定有针对性营养、运动锻炼计划，确保孩子在骨骼生长发育的优势，特别是关于需不需要补钙，如何补钙，是解决摄入的问题还是吸收的问题，通过精确的测评和专业分析才

能真正解决问题。

康宇骨密度仪专家指出，老年人的骨密度是影响术后疗效的重要因素，会影响转子间骨折内固定术康复效果。通过研究证明，术后的老年人要将骨密度的参考值定为250mg/立方厘米。

康宇一直秉承着“让生命更健康更快乐”的企业使命，朝着“立基百年做健康行业的领航者”的企业愿景坚定前进，厂家供应超声骨密度仪，适合老年人孕妇和儿童的仪器，欢迎选购。