

· 期刊文摘 ·

正常人冠状静脉窦血流量的测定

邢德智, 张钧华, 丁燕生, 等. 中华心血管病杂志, 1996, 24(3): 203

摘要 利用冠状静脉窦血流量仪, 对 10 例冠状动脉造影正常的患者进行冠状静脉窦血流量的测定。结果显示: 正常情况下, 冠状静脉窦血流量为 $94.4 \pm 7.13 \text{ ml/min}$, 冠状动脉循环阻力为 $7.692 \pm 656 \text{ kPa} \cdot \text{s}^1/\text{L}$ 。我们认为, 通过冠状静脉窦血流量的直接测量, 可以较好地观察冠状动脉循环血流的变化情况, 具有重要的临床应用价值。

关键词 冠状静脉窦; 血流量; 冠状动脉循环