

应用P~(32)研究营养障碍性浮肿患者皮肤局部组织血流的初步报导

@周梦兆\$北京医学院附属人民医院

收稿日期 1963-8-27 修回日期 网络版发布日期:

摘要 <正> 1949年凯提(S.S.Kety)首先用同位素Na~(24)研究了一些患者局部组织血流的改变,并指出某种放射性物质在组织内吸收的规律为: 式中 Ω_0 为注入的放射性强度; Ω_x 为经过t时间后组织内的放射性强度;e为自然对数;k为组织对放射性物质的吸收常数。 根据(1)式,又可推出下列公式:

关键词

分类号

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]\(249KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中 无 相关文章](#)

▶ [本文作者相关文章](#)

Abstract

Key words

DOI

通讯作者