

## Đo lactate máu: đng mch hay tnh mch?

Viết bởi Biên tập viên

Thứ bảy, 06 Tháng 6 2026 10:34 -

---

### Bs CK1 Huỳnh Minh Thọ - ICU

Lactate là sản phẩm cuối cùng của quá trình chuyển hóa sđng glucose, còn gọi là đng phân k khí, di n ra trong bào tng c a t t c các t bào. Trong các mô đng cung cp đ oxy, lactate này s đng chuyển hóa tiếp t c, nhng n u các mô không đng cung cp đ oxy, lactate s tích t c c b và nng đ trong máu tăng lên.

Là m t ch đ u sinh h c trong máu v tình trng thi u oxy mô, vi c đo nng đ lactate t lâu đã có giá tr lâm sàng, đ c bi t là trong vi c đánh giá và theo dõi các bnh nhân cp tính/nguy kch và n n nhân ch n thng nng t i phòng cp c u và các đ n v chăm sóc tích c c.

Máu đng mch đng c coi là m u chu n vàng đ đo nng đ lactate, nhng theo các tài li u nghiên c u và th c ti n hi n nay, máu tnh mch cũng đng c xem là m t l a ch n thay th ch p nh n đng c.

Bài viết b t đ u bng ph n th o lu n tng quan v s khác bi t gi a máu đng mch và ba lo i máu tnh mch có th đng c s đng đ đo nng đ lactate: máu tnh mch ngo i vi, máu tnh mch trung tâm và máu tnh mch h n h p.

## Đo lactate máu: đường mao mạch hay tĩnh mao mạch?

Viết bởi Biên tập viên

Thứ bảy, 06 Tháng 6 2026 10:34 -



[Xem tiếp tại đây](#)