

CO-Hb (EDTA)

Einheit	%
Häufigkeit	Notfallparameter, ganztägig
Klinische Hinweise	<p>CO-Hb: Carboxyhämoglobin CO hat eine im Vergleich zu O₂ 240-fach höhere Affinität zu Hb und vermindert somit die O₂-Transportkapazität des Blutes und die O₂-Extraktion in den Geweben.</p> <p>Raucher haben einen höheren CO-Hb-Wert</p> <p>Indikation: Anamnese einer Kohlenmonoxidexposition / Vd.a. CO-Vergiftung</p>
Material	EDTA-Blut
Probengefäß	EDTA-Monovette
Probenvolumen	2.7 ml
Qualitätsmanagement-Status	CE-konform
Referenzbereich	Nichtrauch.<5%
Verfahren	Oxymetrie
letzte Änderung	18.03.2026 14:41