










Reihenfolge Blutentnahme-Material

In unserem Labor steht das Wohl unserer Patienten an erster Stelle. Bei der Blutentnahme ist es wichtig, die folgende Reihenfolge der Probengefäße einzuhalten, um eine genaue und zuverlässige Diagnose zu gewährleisten.

	Rörrchen	Typ	Anwendung
1		Blutkultur	Mikrobiologie
2		Natriumcitrat 1:10	Gerinnungsanalysen Füllmenge und Mischen
3		Serum mit und ohne Trenngel	Klinische Chemie, Serologie, Spezialuntersuchungen
4		Lithiumheparin	Plasma für klinische Chemie und Serologie
5		EDTA	Hämatologie
6		Natrium - Fluorid	Glucose, Laktatbestimmung
7		Natriumcitrat 1:5	BSR Füllmenge und Mischen

Das Entnahmematerial (Kapillarrörrchen und Stechhilfen) stellen wir Ihnen gerne zur Verfügung in unserem Shop auf [Medilab](#).

Weitere Links: [Blutentnahmeanleitung](#)

© Oktober 2023