
















Rekommenderad rörordning för vakuumrör och blodgasspruta

Rekommenderad rörordning för vakuumrör och blodgasspruta

Nedan följer rörordning vid venös provtagning med vakuumrör. Rörordningen utgår från CLSI standard GP41Ed7E punkt 2.9.8.1 Order of draw.

För mer information se provtagningsanvisningar på www.karolinska.se/lab

	Namn	Bild	Information
1	Blododlingsflaska		Provtagning föregås alltid av ett Li-heparinrör med gel ljusgrön, propp.
2	Na-citrat, ljusblå propp (koagulationsrör)		Om röret är först och butterfly används, ska ett Na-citratrör användas som slaskrör innan provtagning.
3	ACD-rör, gul propp		
4	Hirudinrör		
5	Serumrör med koagulationsaktivator, röd propp		
6	Serumrör med gel och koagulationsaktivator, gul propp		Om S-Zink är beställt tillsammans med andra analyser behöver det provtas med ett separat stick.
7	Litium-heparin med gel, ljusgrön propp		
8	Tuberkulos-antigen (IGRA-rör)		Provtagning föregås alltid av ett Li-heparinrör med gel ljusgrön, propp, även när det tas först i rörordningen.
9	Natrium-heparin, mörkblå propp		
10	Blodgasspruta		Provtagning ska alltid föregås av ett serum- eller Na-heparinrör vid användande av infarter eller blodprovtagningsset, även när det tas först i rörordningen.
11	EDTA, lila propp		
12	Na-flourid/K-oxalat, grå propp		
13	Cell-Fri DNA BCT		Om röret är första prov och butterfly används ska ett EDTA-rör användas som slaskrör innan provtagning.
14	FC-Mixture-rör, rosa propp		Används endast för venös plasmaglukos och läkemedelsanalys Atomoxetin och Metylfenadat
15	PAXgene® Blood RNA Tube		Ska tas med butterfly. Se provtagningsanvisning för utförlig instruktion