

Svartider - oversikt - Sentrallaboratoriet

Gjelder for: Hele SiV
 Dokumenttype: Skjema
 Sist endret: 18.10.2023

Sentrallaboratoriet

Oversikt over laboratoriets svartider for undersøkelser på prøver med prioritet vanlig rutine.

Definisjon på svartid:
 Tid fra prøvetaking/mottak av prøve til utsendelse av svar.

NB! Polikliniske prøver mottatt dagen før fri- eller helgedager blir analysert i henhold til tidsangivelse under frekvens, og rapportert neste vanlige arbeidsdag.

På sommeren med ferieavvikling kan svartiden for enkelte analyser være noe lengre enn angitt.

Analyse	Frekvens	Svartid innlagte pasienter SiV	Svartid egen og ekstern poliklinikk
	Hematologi/koagulasjon		
B- SR	Daglig	< 4 timer	< 48 timer
B- Lkc	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
B- Ery	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
B- Hemoglobin	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
B- EVF	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
B- MCV	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
B- MCH	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
B- MCHC	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
B- Trc	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
B- Nøytrofile	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
B- Monocytter	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
B- Lymfocytter	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
B- Eosinofile	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
B- Basofile	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
B- Retikulocytter	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
B- Retikulocyt-hemoglobin	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
B- Utstryk u/beskrivelse	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
B- Utstryk m/beskrivelse	Daglig	< 24 timer	< 48 timer
Bm- Utstryk u/beskrivelse	Daglig	< 24 timer	< 48 timer
B- Malariaplasmodier, utstryk u/beskrivelse	Daglig	< 3 timer	
B- Malaria hurtigtest, kvalitativ	Daglig	< 3 timer	
B- Methemoglobin	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
B- Karboksyhemoglobin	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
B- Hemoglobintyping	Ukentlig	< 5 dager	< 7 dager
S- Parietacelle-antistoff	Daglig	< 3 dager	< 3 dager

Analyse		Frekvens	Svartid innlagte pasienter SiV	Svartid egen og ekstern poliklinikk
S-	Intrinsisk faktor antistoff	Daglig	< 3 dager	< 3 dager
P/B-	INR	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
P-	APTT	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
P-	Fibrinogen	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
P-	D-dimer	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
P-	Anti faktor Xa	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	Vitamin B12	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S-	Aktivt vitamin B12	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	Folat	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	Jern	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
	Elektrolytter/metabolitter			
S/P-	Kreatinin	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	Cystatin C	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	Urinstoff	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	Urinsyre	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	Bilirubin(total)	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	Bilirubin, konjugert	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	Bilirubin(baby)	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	Glukose	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
P-	Ammoniakk	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
B-	Laktat	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
B-	HbA1c	Daglig	< 24 timer	< 48 timer
S-	Metylmalonsyre(MMA)	Ukentlig	< 5 dager	<7 dager
S-	Homocystein(Hcy)	Ukentlig	< 5 dager	<7 dager
S/P-	Natrium	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	Kalium	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	Klorid	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	Osmolalitet	Daglig	< 24 timer	< 48 timer
S/P-	Fosfat	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	Kalsium(total)	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S-	Kalsium, fritt	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	Magnesium	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	TotalCO2	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
kB-	Syre/base/blodgasser	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
	-pH	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
	-pCO2	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
	-HCO3-	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
	-Base Excess	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	Kalsium, albuminkorrigert	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	Triglyserider	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	Kolesterol	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	HDL-kolesterol	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	LDL-kolesterol	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
	Enzymer/organmarkører			
S/P-	Alkaliske fosfataser	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	ASAT	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	ALAT	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	LD	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	Gamma-GT	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	CK	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	Pancreasamylase	Daglig	< 3 timer	< 48 timer

Analyse		Frekvens	Svartid innlagte pasienter SiV	Svartid egen og ekstern poliklinikk
S-	ACE	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	Troponin T	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
	Proteiner/organmarkører			
S/P-	Totalprotein	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	Albumin	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	Haptoglobin	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	CRP	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S-	Alfa-1-antitrypsin	3-5 dager/uke	< 3 dager	< 3 dager
S/P-	IgA	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	IgG	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	IgM	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S-	Kryoglobulin	Daglig	< 7 dager	
P-	Kryofibrinogen	Daglig	< 7 dager	
S/P-	TIBC	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S-	Proteinelektroforese	3-5 dager/uke	< 3 dager	< 3 dager
S-	Immunfiksasjon	3-5 dager/uke	< 3 dager	< 3 dager
S/P-	Ferritin	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	Prostata spesifikt antigen	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	CEA	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	CA125	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	Frie kappa lettkjeder	3-5 dager/uke	< 3 dager	< 3 dager
S/P-	Frie lambda lettkjeder	3-5 dager/uke	< 3 dager	< 3 dager
S/P-	PCT	Daglig	< 3 timer	
S-	100B	Daglig	< 3 timer	
S/B	Myoglobulin	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
	Hormoner			
S/P-	Thyroxin, fritt (fT4)	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	Trijodthyronin, fritt (fT3)	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	TSH	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S-	TRAS	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	Kortisol	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	FSH	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	LH	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	Prolaktin	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	Anti TPO	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	PTH	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	NT-proBNP	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	25-OH Vitamin D	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P	SHBG	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P	Testosteron	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P	Østradiol	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
	Medikamenter-intox			
S/P-	Digoksin	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	Vankomycin	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	Gentamicin	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	Litium	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	Salicylat	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	Etanol	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
S/P-	Metanol	Daglig	<24 timer	< 48 timer
S/P-	Etylenglykol	Daglig	<24 timer	< 48 timer
S/P-	Paracetamol	Daglig	< 3 timer	< 48 timer

Analyse		Frekvens	Svartid innlagte pasienter SiV	Svartid egen og ekstern poliklinikk
S/P-	Aceton	Daglig	<24 timer	< 48 timer
S/P-	Isopropanol	Daglig	<24 timer	< 48 timer
B-	PEth	2-3 dager/uke	< 7 dager	< 7 dager
Allergi- glutenintoleranse				
S/P-	Total IgE	Daglig	< 3 dager	< 3 dager
S/P-	Phadiatop	Daglig	< 3 dager	< 3 dager
S/P-	Matallergener	Daglig	< 3 dager	< 3 dager
S/P-	Spesifikk IgE	Daglig	< 3 dager	< 3 dager
S/P-	IgA-antivevstrans-glutaminase	Daglig	< 3 dager	< 3 dager
S/P	IgG -Deamidert gliadin	Daglig	< 3 dager	< 3 dager
Urinundersøkelser				
U-	Vanlig undersøkelse (stix)	Daglig	< 24 timer	< 48 timer
U-	Lkc/bakterier (stix)	Daglig	< 24 timer	< 48 timer
U-	Proteinelektroforese	Ukentlig	7 dager	7 dager
U-	Immunotyping	Ukentlig	7 dager	7 dager
U-	Amfetamin (kval.)	Daglig	< 24 timer	< 48 timer
U-	Benzodiazepiner (kval.)	Daglig	< 24 timer	< 48 timer
U-	Cannabis (kval.)	Daglig	< 24 timer	< 48 timer
U-	Opiater (kval.)	Daglig	< 24 timer	< 48 timer
U-	Kvantitative urinanalyser	Daglig	< 24 timer	< 48 timer
U-	Osmolalitet	Daglig	< 24 timer	< 48 timer
U-	Urinmikroskop	Daglig	< 24 timer	< 48 timer
Spinalvæske				
Sp-	Vanlig undersøkelse (Celler)	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
Sp-	Protein	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
Sp-	IgG isoelektrisk fokusering	Ukentlig	7 dager	7 dager
Sp-	Spektrofotometri	Daglig	< 24 timer	< 48 timer
Fæces				
F-	Kalprotektin	2 dager /uke	< 7 dager	< 7 dager
F-	iFOBT	Daglig	< 2 dager	< 3 dager
Immunhematologi				
B-	ABO-RhD-typing	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
B-	Antistoffscreening	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
B-	DAT	Daglig	< 3 timer	< 48 timer
B-	Svangerskapsundersøkelser Prøve 1 (fra uke 6) Kontrollprøve uke 24 (RhD-neg)	Daglig	< 48 timer < 14 dager	< 48 timer < 14 dager
Belastninger				
Pt-	Glukosebelastning	Etter avtale	< 24 timer	< 48 timer
Pt-	Laktosebelastning	Etter avtale	< 24 timer	< 48 timer
Pt-	Jernbelastning	Etter avtale	< 24 timer	< 48 timer
Pt-	Kreatininclearance (overflatekorrigert)	Daglig	< 24 timer	< 48 timer
Sæd	Sædundersøkelse, kontroll etter sterilisering	Daglig hvis prøver	< 24 timer	< 48 timer