• HELSE BERGEN Haukeland universitetssjukehus	Unilab - UniApp / prosesser (PAT)		
	Brukerveiledning		Dok.ID: D65096
Organisatorisk plassering: Helse Bergen HF/Laboratorieklinikken		Versjon: 2.01/06.02.2024	
Kategori: []			Gyldig til: 06.02.2025
Dok. eier: Johanne Lind Aasen		Dok. ansvarlig: Cecilie Norheim	

1 UniApp / prosesser

Denne dialogen benyttes for arbeid ved en prosesspunkt/arbeidsprosess.

→ Det spesifikke prosesspunktet må tildeles den enkelte pc/nettbrett.

Skann inn strekkode/2D kode på prøvebeholder, blokk eller objektglass (alt etter hvilken arbeidsprosess man utfører).

SNHIST_H 0 00:59:25	Snitting 🧿 Historikk 🚳 Status 🖪 Lister
Image: Signal	Snitting Istorikk H 20 25400 001 001 HE Hematoxylin Eosin
	Request Delete

Følgende felt vises til venstre:

Felt	Funksjon	
registrert inn	Tidspunkt for START av arbeidsprosess *	
registrert ut	Tidspunkt for STOP av arbeidsprosess *	
Inn	Fri- elle standardtekst kan registreres.	
	Tekst vises i feltet «registrert inn», kun i aktuelt	
	prosesspunkt og i Historikk-fane i prosesspunkt	
	og Logg-fane i makro-mikro dialog **	
Ut	Fri- elle standardtekst kan registreres.	
	Tekst vises i feltet «registrert ut», kun i aktuelt	
	prosesspunkt og i Historikk-fane i prosesspunkt	
	og Logg-fane i makro-mikro dialog **	
Info	Fri- elle standardtekst kan registreres.	
	Tekst vises i feltet logg (lys grå) i alle	
	prosesspunkt og i Historikk-fane i prosesspunkt	
	og Logg-fane i makro-mikro dialog **	
Error	Fri- elle standardtekst kan registreres.	
	Tekst vises i historikk-fane i prosesspunkt og	
	Logg-fane i makro-mikro dialog	
	**	
Prøve informasjon (mørke grå)	Diverse informasjon om prøven, f.eks. totalt	
	antall blokker (#blocker).	



Kliniske opplysninger	Kliniske opplysninger mottatt via elektronisk
	rekvisisjon eller utsnitt av innskannet
	rekvisisjon. Trykk «Esc» for å lukke vinduet.
Enkelt-scan modus /	Feltet er forhåndsinnstilt og tilpasset etter
Batch-scan modus	hvilken arbeidsprosess man utfører, men kan
	endre ved å trykke i feltet.
	Enkelt = en blokk/snitt
	Batch = flere blokker/snitt
Logg (lys grå)	Opplysninger lagt til under «info» feltet eller
	manglende prosesspunkt.

*Disse feltene er i de fleste prosesser satt til å bli utfylt automatisk. START ved innskanning av prøve og STOP ved innskanning av neste prøve.

NB! Husk derfor å trykke i feltet «registrert ut» ved avslutning/lenger avbrudd av arbeidsprosess.

**Eksempel på plassering av informasjon lagt til i prosesspunkt, og visning av dette i makro-mikro dialog: Første tekst fra knappene +inn, info, error eller +ut, vises etter blokknr. i analysebestilling.



Eksempel på plassering av informasjon lagt til i prosesspunkt, samt oversikt over logg i fane «Historikk»:

[*201091 💿 SNHIST 💿 🥥 04:59:46	Snitting B Historikk 🚺 Status 🔀 Lister
23.10.2020 - 11:03 JOGM (PC106881) H 20 00081 002 H 20 fo fra knappen+ut	Date Time Process Point Workplace User Device
bayner her	▲ 23.10.2020 11:10 SECT (SNHIST_ PC106881 JOGM
	Info fra knappen error havner her. Vises i analysebestilling i makro- mikro dialog.
	123.10.2020 11:09 SECT (SNHIST_PC106881 JOGM
prøve ID: #2000081 intem ID: 6625078900 prøve dato: 25.09.2020 blokk #	Info fra knappen info havner her. Viser logg (lys grå) felt i prosesspunkter.
prøve tid: 08:28 # snitt / opplysninger modus	23.10.2020 11:05 SECT PC106881 JOGM
	Info fra knappen+ut havner her
STØP (STØP_HST) missing START/STOP	> 23.10.2020 11:03 SECT (SNHIST_ PC106881 JOGM
Dato Tid Prosessnunkt Arbeidenlass Bruker Instrument	Info fra knappen+inn havner her
23.10.2020 11:09 SECT PC106881 JOGM	
Info fra knappen info havner her. Viser logg (lys grå) felt i	
prosesspunkter.	



Området til høyre er spesielt definert i forhold til det enkelte prosesspunkt.

Snitting 🕜 Historikk 💿 Status 🖪 Lister

- Første fane angir prosessen, bildet er tilpasset prosesspunktet
- Andre fane er en historisk prosesspunkt logg på aktuell prøve, blokk eller glass som er innskannet.
- Tredje fane (Status) viser makrobeskrivelsen
- Fjerde fane (kun for enkelt prosesspunkt) gir mulighet for å lage «logg-lister» over alle prøver, blokker eller glass om er/har vært i prosesspunktet, og som ikke er arkivert.

1.1 Prosesspunkt snitting

Under første arfane, Snitting, har man følgende knapper



Ved å trykk på «Request» får man opp en dialog med alfabetisk-oversikt over alle analyser ved lab som kan etterbestilles ved å klikke på analysen og deretter ok. Ved å klikke på «Delete» ved å markere

I farge prosesspunktet, se bildet nedenfor, kan man når man velger «enkel-skan modus», endre fargestatus til mislykket (M) istedenfor Utført (U) som er default verdi. Knappen – har ingen funksjon.



Prosesspunkt kan også knyttes opp mot enkelte instrumenter for spesifikk logging: Eks:



Instrumentinformasjonen vil vises i Logg-fane i Makro-/Mikro-dialog.



Endringslogg

Ikke skriv i endringsloggen. Endringer noteres i «Merknad til denne versjonen» i Dokumentvindu.

Versjon	Endring i denne versjonen
2.01	Forlenget gyldighet til 06.02.2025

Interne referanser

<u>13.1.15.1.2-01</u>	<u>Unilab - brukerveiledning</u>
13.1.15.1.2.1-27	<u>Unilab - Makroskopi (PAT)</u>
13.1.15.1.2.1-28	Unilab - Mikroskopi (PAT)

Eksterne referanser