

		Medisinsk serviceklinikk		Prosedyre	
Ang. Aq.dest/vann fra vannrenseanlegg ved tillaging av kjemikalier og fargeløsninger. Avd. for patologi. SSK				Side 1 av 1	
Dokumentplassering: II.MSK.Pat.2.1-4		Godkjent dato: 08.02.2023	Gyldig til: 08.02.2025	Dato endret: 08.02.2023	Revisjon: 8.01

Medisinsk serviceklinikk/Avd for patologi SSK/Pasienter og brukere/Fellesprosedyrer/dokumenter

DISTRIBUSJONSliste: EK, perm histologisk laboratorium.

ENDRINGER FRA FORRIGE VERSJON: Forlenget gyldighet til 08.02.2025 uten endringer i dokumentet.

Omfang

Denne prosedyre gjelder for bioingeniører, Avdeling for patologi.

Hensikt

Prosedyren beskriver vannet som brukes på avdelingen for tillaging av fargeløsninger og kjemikalier.

Tillaging av kjemikalier og fargeløsninger

I en del oppskrifter i fargebøkene, står det at det skal brukes di-vann (deionisert vann).

På avdeling for patologi har vi kran fra MILLIPORE Milli-Q HX7150. Kranen er på immunologisk laboratorium, histologisk enhet.

Vann fra dette apparatet er av en slik kvalitet at det brukes for tillaging av fargeløsninger og kjemikalier.

Det samme gjelder våre fargeprosedyrer. Der det er anført di-vann, brukes vann fra kranen på immunologisk lab.

DokumentID:D01999

Utarbeidet av: Britt Bringaker	Fagansvarlig: Kvalitetskoordinator Linda Kvelland Skåra	Godkjent av: Avdelingssjef Hilde Bjørnestøl Hansen	Verifisert av: 04.01.2021 - Linda Kvelland Skaara
--	---	--	---