

2. Velg en lokal undersøkelse på listen, for eksempel «Hemofec»

4. Samme prosedyre følges linje for linje, for alle de lokale prøvene som ønsket mappet inn fra HP Link.

Pasientnære analyser, lab	HP Link analysekode
Blod-EVF	LAB123201020023070
Blod-MCH	LAB123201020053070
Blod-MCHC	LAB123201020063070
Blod-MCV	LAB123201020083070
Blod-Erytrocytter	LAB123201020103070
Blod-Senkning (SR)	LAB123201025303070
Blod-Leukocytt	LAB123201030073070
Blod-Differensialtelling	LAB123201031113070
Blod-Trombocytt	LAB123201040013070
Blod-HbA1c	LAB123201065033070
Blod-Hemoglobin	LAB123201065230070
Blod-PT-INR	LAB123202000301070
Blod-D-dimer	LAB123202001092070
Blod-Natrium	LAB123203000481170
Blod-Kalium	LAB123203000712070
Blod-Kreatinin	LAB123204090232070
Blod-Karbamid	LAB123204090381270
Blod-ALAT	LAB123204100011270
Blod-Bilirubin, total	LAB123204100231270
Blod-GT	LAB123204100391270
Blod-NT-proBNP	LAB123204110201270
Blod-Troponin I, kvalitativ	LAB123204110253070
Blod-Troponin T, kvantitativ	LAB123204110293070
Blod-Troponin T, kvalitativ	LAB123204110303070
Blod-CK	LAB123204140011270
Blod-CRP	LAB123205080528070
Blod-HDL-kolesterol	LAB123209000171070
Blod-Kolesterol	LAB123209000211070
Blod-Kolesterol/HDL-kolesterol	LAB123209000251070
Blod-LDL-kolesterol	LAB123209000261070
Blod-Triglyserid	LAB123209000301170
Blod-Glukose, fastende	LAB123209000832070
Blod-Glukose	LAB1232090005313070
Blod-Ketoner	LAB123214000020070
Blod-Glukosebelastning, 120 min	LAB123216000033070
Blod-Epstein-Barr virus (EBV) (mononukleose) antistoffer (monospot)	LAB123302024900070
Blod-Malaria antigen	LAB123302040300070
Urin-Rusmidler, med stiks	LAB123100040005070
Urin-Albumin/kreatinin	LAB123205175295070
Urin-Graviditetstest	LAB123213000715070
Urin-Mikroskopi	LAB123217000285070
Urin-Temperatur	LAB123217000435070
Urin-Stiksundersøkelse	LAB123217005310070
Urin-Stiksundersøkelse, utvidet	LAB123217005320070
Urin-L. pneumophila antigen	LAB123301014900070
Urin-Pneumokokk antigen	LAB123301017800070
Feces-Blod	LAB123219000036070
Feces-Hemoglobin	LAB123219000046070
Feces-Norovirus	LAB123301024900070
Feces-C. difficile toksin	LAB123301027710070
Sekret-Gruppe A streptokokker (GAS) antigen (Streptest)	LAB123301010990070
Sekret-Influenzavirus	LAB123301020500070
Sekret-SARS-CoV-2	LAB123301023420070
Sekret-Respiratorisk syncytialvirus (RSV)	LAB123301025500070
Pust-Etanol	LAB123109000307170
Vev-H. pylori, ureasetest	LAB123301011010070

Vitalparametre	
Høyde	LAB123870010010070
Kroppsvekt	LAB123870010020070
Kroppsmasseindeks (KMI)	LAB123870010100070
Blodtrykk	LAB123870010030070
Pulsfrekvens	LAB123870010040070
Respirasjonsfrekvens	LAB123870010050070
O2-saturasjon (SPO2)	LAB123870010060070
Kroppstemperatur	LAB123870010080070
Glasgow coma scale (GCS)	LAB123870010090070
Modified early warning score (MEWS)	LAB123870010120070
National early warning score 2 (NEWS2)	LAB123870010130070
Visuell analog skala (VAS)	LAB123870010140070
Graviditetsuke	LAB123870010110070
Prosedyrer	
Spirometri	LAB123870020010070
Spirometri med revers	LAB123870020020070
EKG	LAB123870020030070
Langtids noninvasiv blodtrykksmåling, 24T	LAB123870020040070
Tonometri	LAB123870020050070
Tympanometri	LAB123870020060070
Audiometri	LAB123870020070070
Blærescan	LAB123870020080070
Øreskylling høyre øre	LAB123870020090070
Øreskylling venstre øre	LAB123870020100070
Øreskylling begge ører	LAB123870020110070
Innleggelse av perifert venekateter	LAB123870020120070
Medikament-injeksjon	LAB123870020140070
Vaksinering	LAB123870020150070
Blodtapping	LAB123870020160070
Kryobehandling (frysing)	LAB123870020170070
Sårstell	LAB123870020180070
Suturfjerning	LAB123870020190070
Forstøverbehandling	LAB123870020200070
Prøvetaking	LAB123870020130070