



LANDSTINGET BLEKINGE

Konsekvensbeskrivning – avdelningen för kliniskpatologi och cytologi

Konsekvensbeskrivning ur ett verksamhetsperspektiv

De lokaler i vilka verksamheten huserrar i ej är ändamålsenliga för den verksamhet som bedrivs och att ej få möjlighet att flytta till byggnad 46 kan innebära risk för patientsäkerhet samt en risk för personals arbetsmiljö. Patologilaboratoriet startade 1979 i dagens lokaler, sedan dess har arbetes karaktär förändrats i takt med ökad provmängd, högre kvalitetskrav, större bemanning, nya arbetsredskap och striktare miljökrav.

Patologi och cytologi laboratorium:

Ur ett patientperspektiv är den mest betydande konsekvensen av att verksamheten fortsätter att bedrivas i befintliga lokaler att planlösning och storlek på rum ej möjliggör för ett optimalt provflöde, vilket innebär att svar till klinik och patient fördröjs. Utveckling som skett inom patologi har medfört att den disponering av utrymmen som skapades 1979 ej är aktuell. I dagsläget placeras utrustning där det finns plats vilket ej är optimalt i syfte att få ett effektivare arbetssätt.

Vidare är lokalerna som de ser ut idag ej tillfredsställande ur en arbetsmiljömässig utgångspunkt. Nedan listas några av de punkter som uppkommit i ett flertal riskanalyser utförda sedan 2011.

Ventilationen i lokalerna är undermålig med konsekvensen att personal dagligen utsätts för stora risker att bli exponerade för giftiga ämnen såsom xylen, etanol, metanol, formaldehyd och färglösningar. Det har gjorts försök att förbättra ventilationen under åren, dock finns det begränsningar i hur stora förbättringar som är möjliga att göra. Vidare är antalet ventilerade arbetsplatser är för få i relation till antal personal vilket gör att dessa ej kan arbeta på ett ergonomiskt sätt.

Kraven på att omhänderta miljöfarligt avfall på ett miljövänligare vis har ökat på senaste år, i befintliga lokaler saknas denna möjlighet på grund av platsbrist och brist på möjlighet till uppsamlingskärl.

Nu börjar platsbristen bli akut och objektsglasens tyngd ställer stora krav på vilken typ av hyllor och lokaler som kan användas. Arkivering av material vilket har sparats sedan 1979 enligt gängse rekommendationer.

Ljudnivån i befintliga lokaler är hög, behov finns att avsätta ett speciellt utrymme för maskiner och utrustning som har hög ljudnivå.

Bårhus och obduktionsverksamhet:

Befintligt bårhus i Karlskrona har även det brister vilka påverkar patient och personals arbetsmiljö. De lokaler som verksamheten brukar har en korridor samt ingång som nyttjas av avdelningens personal, anhöriga, patienttransport samt begravningsentreprenörer. Brist på lokalyta ställer höga krav på verksamhetens logistik och gör det omöjligt för personal att ha parallella aktiviteter i lokalen vilket bidrar till ineffektivitet.

De bårhusplatser som finns är vid tillfällen inte tillräckliga, fler platser är planerade i den nya byggnaden. Brist på bårhusplatser kan få stora konsekvenser för både landstinget och länets kommuner.



LANDSTINGET BLEKINGE

Utrymmena som ändvänds idag är ej utformade för att bidra till god ergonomi och en bra arbetsmiljö för personal som arbetar på bårhuset. Några av de brister som lyfts vid ett flertal skyddsronder är den kalla luft som personal arbetar i samt brist på utrymme vid särskilda arbetsmoment. Vidare är ventilationssystem undermåliga och personal tvingas arbeta i utrymmen med luft som upplevs lukta obehagligt.

Angelica Kjellsson
Avdelningschef
Avdelningen för klinisk patologi och cytologi
BLS Karlskrona

Christer Svensson
Verksamhetschef
Laboratoriemedicin
MTA
BLS Apotek
BLS Karlskrona