

NØDHOSPITALET – HVIS BOMBERNE FALDT

NØDHOSPITALET, CA 2010. FOTO: POLA HOLT

Hvis man tager sig tid til at udforske CSS, kan man finde mange spændende afkroge, der ikke umiddelbart er synlige. F.eks. et svømmebassin i kælderens under bygning 15 og en kirke på anden sal i bygning 1. Det er dog de færreste, der ved, at de gamle bygninger under overfladen gemmer resterne af en mere dystre historie. Ved bygning 4 under personaleparkeringspladsen gemmer sig et større anlæg fra den kolde krig.

Anlægget er den såkaldte „Atombunker“, der til daglig er låst og lukket for offentligheden. Bunkeren blev bygget i slutningen af 1950'erne som et led i civilforsvarssystemet for København.

I løbet af 1950'erne og 1960'erne steg frygten for en altædelæggende krig mellem USSR og USA. Der blev derfor etableret et meget vidtrækkende beredskab, der skulle stå klar, hvis krigen skulle nå Danmark. Beredskabet var delt i det militære forsvar og det civile forsvar, der hver for sig skulle varetage forskellige opgaver for at beskytte det danske samfund. Som en del af beredskabet blev der planlagt flere nødhospitaler. De fleste bestod i realiteten af materiel, der var samlet sammen på bl.a. skoler, så disse på kort tid kunne omdannes til funktionelle hospitaler.



„Nødhospitalerne er bygget til en verden, der går af lave“

Thomas Trøj Pedersen, museumsinspektør, Koldingsmuseum Stevnfort



„Jeg vidste ikke, at der var en atombunker på Kommune-hospitalet“

Line Holt, kandidat i Folkesundhedsvidenskab, tidligere studerende på CSS

På Kommunehospitalet byggede man en underjordisk hospitalsafdeling med adgang fra bygning 4 og den tidligere epidemibygning. Faciliteterne strakte sig over 600 kvadratmeter med plads til både sengestuer og en fuldt funktionel operationsstue. Hospitalet var beskyttet med tunge jerndøre, der kunne lukkes og forsegles i tilfælde af gasangreb eller ved radioaktivt støv efter en atomsprængning.

Anlægget kom heldigvis aldrig i brug og blev i 1970'erne omdannet til lagerrum.



KØBENHAVNS
MUSEUM
MUSEUM OF
COPENHAGEN



KØBENHAVNS UNIVERSITET