

Sülearvuti mobiilse pääsupunktina juhtmega haiglavõrguga (DR 10s, DR 14s)

Kasutusjuhend

Konfiguratsioon

Mobile DR-i ja Ultra Mobile DR-i rakendused sisaldavad DR detektorit ja kantavat valmendustööjaama MUSICA Acquisition ning tagavad juhtmata side detektori ja tööjaama ning tööjaama ja haigla võrgu vahel.

Sõltuvalt konfiguratsioonist on võrguühenduste haldamiseks vajalik kasutaja sekkumine.

Mobile DR-i konfiguratsioonist kasutatakse valmendustööjaama MUSICA Acquisition PC-sülearvutist.

Ultra Mobile DR-i konfiguratsioonist kasutatakse valmendustööjaama MUSICA Acquisition PC-tahvelarvutist.

DR detektori ohutusjuhised, ettenähtud kasutust puudutavad ja üldised kasutusjuhised leiab kasutaja dokumentatsioonist.

Haigla juhtmega võrk - tööjaam levialana (PC-sülearvuti jaoks)

DR detektorid:

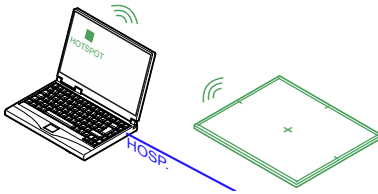
- DR 10s, DR 14s

Ainult platvormil Windows 10 töötavale PC-sülearvutile.

Tööjaam suhtleb haigla võrguga ainult juhtmega võrguühenduse kaudu. Juhtmeta ühendust haigla võrguga ei toetata.

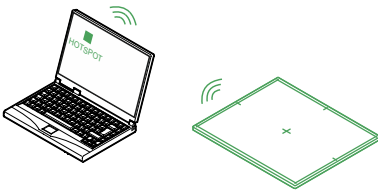
Tööjaam suhtleb detektoriga sisemise WiFi-adapteri kaudu, töötades levialana.

Tööjaama leviala tuleb uuesti aktiveerida pärast iga taaskäivitust või kui detektorit pole kasutatud rohkem kui üks päev. Leviala aktiveerimisprotsessi ajal ei tohi tööjaam olla ühendatud haigla juhtmega võrku.



- Valmendustööjaam MUSICA Acquisition on ühendatud haigla võrguga, et tuua andmeid RIS-ist, printida või kujutisi arhiivida.
- Mobiilset leviala ei saa aktiveerida.

Joonis 1. Tööjaam on ooterežiimis



- Valmendustööjaam MUSICA Acquisition on haigla võrgust lahutatud.

Joonis 2. Tööjaama kasutatakse uuringuks

Teemad:

- *Süsteemi ettevalmistamine uuringu tegemiseks*
- *DR detektor on mobiilse leviala tööulatusest väljas*

- [Mobiilse leviala tumbler on tuhm](#)

Süsteemi ettevalmistamine uuringu tegemiseks

Tööjaama leviala tuleb uuesti aktiveerida pärast iga taaskäivitust või kui detektorit pole kasutatud rohkem kui üks päev. Leviala aktiveerimisprotsessi ajal ei tohi tööjaam olla ühendatud haigla juhtmega võrku.

Ärge laske tööjaamal luua ühendust juhtmeta võrguga!

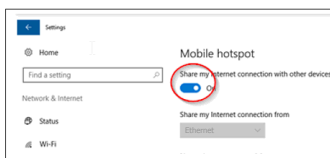
1. Käivitage DR detektor.
2. Valmendustööjaamas MUSICA Acquisition valige **Peamenüü** ja klõpsake toimingunuppu **Kuva töölaud**.

Kuvatakse Windowsi töölaud.

3. Klõpsake töölaual ikooni **Mobile Hotspot**.

Kuvatakse dialogiboks.

4. Lülitage mobiilne leviala sisse, kasutades kipplülitit.



5. Laadige alla patsienditeave.
6. Valige pisipilt esimeseks kiiritamiseks.

DR detektor loob ühenduse valmendustööjaamaga MUSICA Acquisition. Võib kuluda kuni 1 minut, enne kui DR detektorit oleku ikoon **DR detektorit lülitil** näitab, et DR detektor on valmis.

7. Lahutage juhtmega võrguühendus haigla võrgust.

Tööjaama ja detektorit saab teisaldada ja kasutada uuringu tegemiseks.

PC-sülearvuti jääb sisse, kui kaas on suletud, et ühendus DR detektoriga püsiks aktiivsena.

Pärast uuringu lõpetamist taastage juhtmega võrguühendus haigla võrguga, et kujutisi printida või arhiivida.

DR detektor on mobiilse leviala tööulatusest väljas

Kui DR detektor on mobiilse leviala tööulatusest väljas, siis ühendus katkeb. DR detektor loob automaatselt uuesti ühenduse, kui see naaseb mobiilse leviala tööulatusse. Ühenduse uuesti loomine võib kesta kuni 85 minutit.

Kui ühendust automaatselt ei taastata, siis kontrollige, kas mobiilne leviala on endiselt aktiivne.

Mobiilse leviala tavaline töökaugus on 6 m. Pliikaitsega ja pliikaitseta seinad ja ukсед vähendavad mobiilse leviala töökaugust.

Mobiilse leviala tumbler on tuhm

Kui tööjaamal puudub ühendus haigla juhtmega võrguga, siis ei saa mobiilset leviala aktiveerida. Mobiilse leviala kipplüliti on tuhm.

1. Loo ühendus haigla juhtmega võrguga.
Kui võrguühendus on loodud, muutub mobiilse leviala tumbler kättesaadavaks.
2. Lülitage mobiilne leviala sisse, kasutades kipplüliti.



Märkus: Pärast mobiilse leviala sisse lülitamist ei ole DR detektori ühenduse säilitamiseks ühendus haigla juhtmega võrguga enam vajalik.