

Spirometeret skal være tilkoblet PC under målingerne.

Installation af software: Softwaren installeres fra den medfølgende USB. Vælg mappen 'Easy on-PC Software' Dobbeltklik på programmet og følg installationsvejledningen på skærmen.

Integration med journalsystemer: Kan integreres i de fleste journalsystemer via HL7, XML, GDT og API. Kontakt din journaludbyder for opsætning af integrationen.

VEJLEDNING EASY ON-PC

1. Første gang apparatet anvendes skal softwaren tilpasses din klinik og ønsker til målingerne. Hovedmenu → Hjælpeprogrammer → Konfiguration. Se en gennemgang af hvert punkt i den store manual.
2. Opret patient Hovedmenu → Patienter → Ny. Det er også her eksisterende patienter ligger klar til nye målinger eller for at arbejde med tidligere målinger. Søg i feltet øverst til højre.
3. Tilslut Spirometeret til PC via USB-stikket.
4. Sæt engangsmundstykket i spirometeret. Der er en trekant/pil på både spirometer og mundstykke, de skal skubbes sammen, sørg for at mundstykket er stykket helt i.
5. Patienten, der skal testes skal være markeret i softwaren. Klik Test og vælg hvilken test du vil udføre.
6. Før første måling af hver patient, popper en besked op om at du skal blokere mundstykket - læs mere i OBS boksen.
7. Der vises realtidsgrafer. Du kan vælge et animeret incitament intet, kage eller elefant, → feltet under grafen til venstre, der kan skiftes mellem hvert blæs, hvis det ønskes, og det animerede skærbillede kan gøres stort.
8. Målinger: Det vises automatisk om en måling er ok eller hvad, der kan forbedres. En rapport viser tre målinger, er der lavet mere end tre, vælger den automatisk de tre bedste målinger til PDF-rapporten. Alle målinger kan stadig ses i patientens historik.
9. POST-målinger: Kan vælges med det samme efter PRE-målingerne, men hvis der er lavet en PRE-rapport og du senere samme dag vender tilbage for at teste samme patient, spørger programmet om du vil lave POST-målinger.
10. Tolkning: Softwaren har indbyggede automatiske tolkninger. Der er også et felt til dine tolkninger og noter. Det er muligt at skrive fritekst, men du kan også lave dine egne faste kommentarer, så du blot skal vælge i en liste. Hjælpeprogrammer → Konfiguration → Test → Kommentar → Tilføj kategori (her laver du din egen mappe) → Tilføj (du kan oprette flere forskellige kommentarer.)
11. Rapporter: Kan dannes fra flere steder - Efter endt måling, i historik → vis, eller direkte fra patientsiden. Rapporten indeholder de parametre du har valgt i Hjælpeprogrammer → Konfiguration → Rapport. Kan printes eller gemmes som PDF.

OBS

- Når testen startes kommer der en besked om at blokere spirometeret. Det kan gøres ved at lukke den ene ende af mundstykket med en flad hånd. Det vigtige er, at der IKKE er luft flow gennem røret. Formålet er at apparatet tjekker temperatur, luftfugtighed mm, så ultralydssensoren er helt klar til test. Klik OK, når mundstykket er lukket i den ene ende. Når testen er færdig er der klar til test.
- **Password:** I pakken ligger et fælles password, det gælder adgang til alle easy connect software - under konfiguration kan du danne jeres egne bruger passwords. Se manual s. 46.
- **Vejledninger:** I softwaren, nederst højre hjørne findes et ?, her under ligger den store manual + flere videovejledninger.

KALIBRERING

Easy on-PC spirometeret fungerer ved ndd TrueFlow teknologi, en modstandsfri løsning, der ikke kræver kalibrering.



Hounisen Laboratorieudstyr A/S

Niels Bohrs Vej 49, Stilling | 8660 Skanderborg

Tel. +45 86 21 08 00 | salg@hounisen.com | www.hounisen.com