Hvordan endre innstillinger spirometri Welch Allyn CardioPerfect

- Gjør disse endringene på den arbeidsstasjonen hvor det gjøres spirometri.
- Mulig det samme må gjøres på hver enkelt leges maskin også.
- Dobbelklikk Welch Allyn CardioPerfect-ikonet på skrivebordet

Klikk Fil øverst til venstre på skjermen og klikk Innstillinger,

| Fil Rediger Vis Handl | ing Verktøy | Hjelp |
|--------------------------|-------------|---|
| D Ny C⊒ Ånne | • | 🚯 24-timers blodtrykk 🚭 Skriv ut 👻 🗟 Forhåndsvi |
| Lukk | Alt+C | ₩\ Nytt I |
| Logg ut Lås skjerm | | asient: 76167 - , (M), 27.01.1961 |
| Skriv ut Forhåndsvisning | Ctrl+P | VC SVC MVV Trend Målinger |
| Skriv ut valgte format | Ctrl+Alt+P | |
| Innstilling | | |
| Endre passord,,, | | |
| Import Eksport | | |
| Avslutt | Δlt+X | |

Klikk spirometri, da får du følgende bilde hvor du kan endre innstillinger. Sett innstillingene på din egen maskin som vi har gjort her. Kalibreringspåminnelse kan være lurt, hvis ikke dere allerede har rutiner for dette.

| 5 | <u>m</u> | Spirometri | | |
|---------------------|--------------------------------------|----------------------|---------|------------|
| Generelle | Generelle Visning Parametere Utskrif | t] Avansert] | | |
| | Normalverdi: | Kalibreringssprøyte: | | |
| -44- | GLI 2012 | 3000 ml | - | |
| EKG | VC-parameter • FVC | Kalibreringspåmin | | |
| <u> </u> | C FIVC | C Dag | | |
| Spirometri | C Maks. (FVC, FIVC, SVC*) | ⊙ Uke | | |
| - | * Bare beste sammensatte | C Måned | | |
| 24-timers blodtrykk | C Post%Pre | Trykk: | T Flow: | flow/yolum |
| | C (Post-Pre)%Pre | 💿 mbar | € L/s | |
| | | C mmHg | C L/m | |
| | Endelig resultat | C inHg | | |
| | Beste forsøk Beste sammensatte | O kPa | O °F | |
| | | | | |

Når du er ferdig med å endre innstillingene velger du fanen "Parametre", da kommer følgende bilde opp. I kolonnen til høyre, "Skriver", skal 3 felt være huket av – som på bildet. Du må sjekke hele kolonnen nedover og fjerne alle markeringer bortsett fra "TID" som befinner seg helt nederst.

| Innstillinger | | | | | | _ | | | | |
|--------------------|--|----------|-----------------|---------|--|------|--|--|--|--|
| Moduler | Spirometri | | | | | | | | | |
| Conorollo | Generelle Visning Parametere Utskrift Avansert | | | | | | | | | |
| Generelle | Parametere | Målinger | Seks parametere | Skriver | | | | | | |
| | FVC | | | | | | | | | |
| -44- | FEV1 | | | | | | | | | |
| EKG | FEV1% | | | | | | | | | |
| - | FEV1/FVC | | V | | | | | | | |
| <u>8</u> 2 | FEV0.5 | | Г | | | Snuc | | | | |
| | FEV2 | | | | | | | | | |
| Spirometri | FEV3 | | | | | St | | | | |
| | FEV5 | | | | | | | | | |
| | FEV6 | | | | | | | | | |
| I-timers blodtrykk | FEV0.5% | | | | | | | | | |
| | FEV2% | | | | | | | | | |
| | FEV3% | | | | | | | | | |
| | FEV5% | | | | | | | | | |
| | FEV6% | | | | | | | | | |
| | FEV1/FEV6 | | | | | | | | | |
| | PEF | | | | | | | | | |

- Tilslutt trykker du «OK» knappen under parameterbildet.
- Hvis «Pass på å rekalibrere Spiro Sensor før bruk» dukker opp, trykk OK.
- På denne måten får dere riktig referanseområde (GLI 2012), og riktig utregning av resultat bronkodilator-responstest. I tillegg får dere en utskrift som kun inneholder de tallene dere har bruk for.
- TIPS hvis du ikke vil ha utskrift men ønsker å se tilsvarende på skjermen – trykk på knappen «Forhåndsvisning».

Slik vises en spirometri hos oss, her uten BD-test. Legg merke til at man kan velge hva som skal vises ved å trykke rullegardin-knapp øverst midt i bildet (blått felt på bildet), og ved å trykke rullegardinknapp nedenfor volum-tidkurven. Kan være nyttig å utforske de ulike alternativene. Lykke til!

