

Koppeling spirometer (Welch Allyn) met VitalHealth KIS

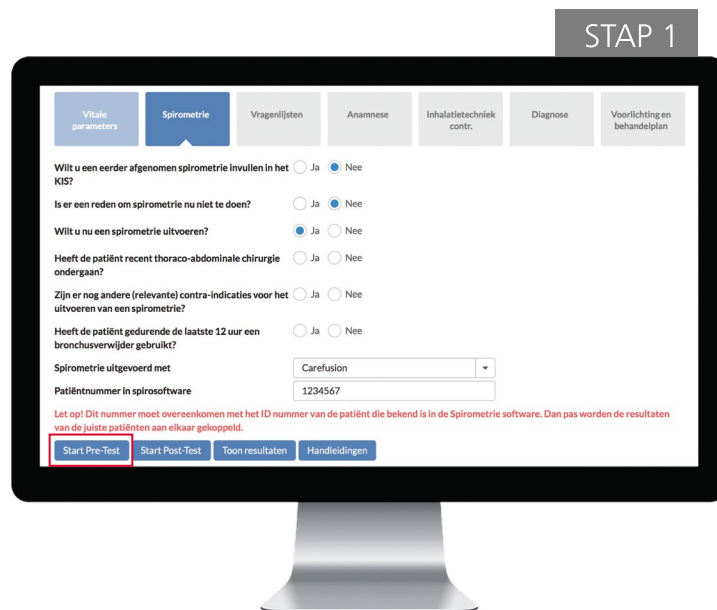
HANDLEIDING

Deze handleiding beschrijft hoe u de Welch Allyn spirometer kunt koppelen met het VitalHealth KIS.

Het is belangrijk om vooraf (eenmalig) te controleren dat de Spirometer software is afgesloten, voordat u een spirometrie gaat blazen vanuit het KIS.

Starten spirometer vanuit VitalHealth KIS

STAP 1



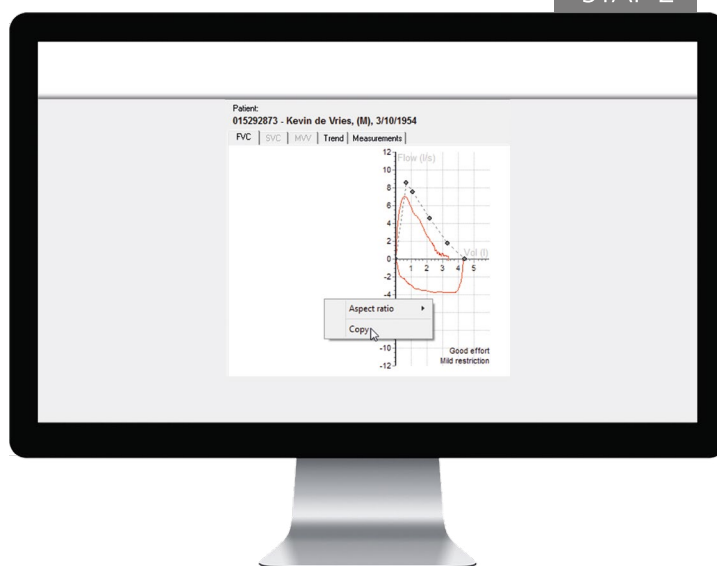
The screenshot shows the 'Spirometrie' tab in the VitalHealth KIS software. The interface includes a navigation bar with tabs for 'Vitale parameters', 'Spirometrie', 'Vragenlijsten', 'Anamnese', 'Inhalatietechniek contr.', 'Diagnose', and 'Voorlichting en behandelplan'. The main content area contains several questions with radio button options for 'Ja' and 'Nee'. The 'Nee' option is selected for all questions. Below the questions, there is a dropdown menu for 'Spirometrie uitgevoerd met' set to 'Carefusion' and a text input field for 'Patiëntnummer in spirosoftware' containing '1234567'. A red box highlights the 'Start Pre-Test' button at the bottom left of the form. A small red note at the bottom of the form reads: 'Let op! Dit nummer moet overeenkomen met het ID nummer van de patiënt die bekend is in de Spirometrie software. Dan pas worden de resultaten van de juiste patiënten aan elkaar gekoppeld.'

- + Voor koppelen spirometrie met VitalHealth KIS vult u de vraag: Wilt u nu een spirometrie uitvoeren met 'ja' in. Eventueel kunt u de daaropvolgende vragen beantwoorden in aanloop naar de Spirometrie en vul indien nodig, het spirometer type in.
- + In het veld 'Patiëntnummer in spirosoftware' kan het id-nummer van de reeds bestaande patiënt binnen Welch Allyn ingevuld worden. In dat geval wordt de nieuwe test aan de reeds bestaande patiënt gekoppeld. Dit ID-nummer moet opgezocht worden in Welch Allyn en is een eenmalige instelling per patiënt.
- + Klik daarna op 'Start Pre-Test'. De spirometer software wordt automatisch opgestart. Het is ook mogelijk direct op 'Start Post-Test' te klikken. De verkregen waardes en curves worden dan direct in de Post-Test weggeschreven.

Spirometer opgestart

STAP 2

- + Vanwege beveiliging van uw browser is het mogelijk dat u na het klikken op 'Start Pre-Test' een melding krijgt waar u op OK dient te klikken. Dit is afhankelijk van uw browser en wordt automatisch door het KIS bepaald.
- + De spirometer software (Welch Allyn) wordt gestart.
- + Na het aantal gewenste blaaspogingen kunt u de curves selecteren die u door wilt sturen naar het KIS. Dit doet u door op de betreffende curves met de rechtermuisknop op 'Kopiëren' te klikken. Dit dient u voor 2 curves te doen omdat er maximaal 2 curves doorgestuurd worden.



- + Daarna sluit u de software af. Het is erg belangrijk dat na een test (pre of post) de spirossoftware wordt afgesloten. Pas dan worden de gegevens vanuit de spirometer naar het KIS worden gestuurd.
- + De grafieken plus de bijbehorende waarden (van de beste poging) worden automatisch overgezet naar het KIS

Spirometer gegevens tonen

STAP 3 & 4

- + Na afsluiten van de spirometer kunt u de resultaten inzien door op de knop 'Toon resultaten' te klikken.

Starten post-spirometrie

- + Hierna kunt u de post spirometrie uitvoeren. Deze kunt u starten via de knop 'Start Post-Test'.
- + Alles werkt weer op exact dezelfde methode als bovenstaand. Let op dat in Welch Allyn gekozen wordt voor 'Nieuwe poging toevoegen' en selecteer bij blaastest 'post'.

