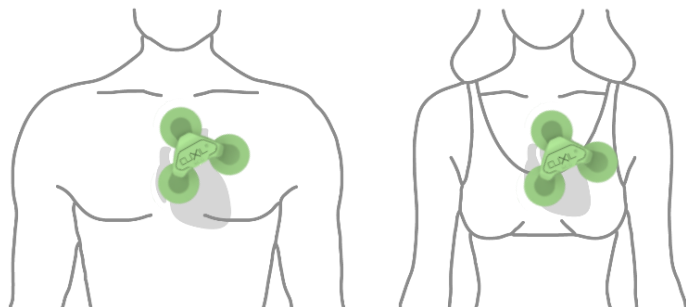


auxilECG und auxil Analysis A

Kurzanleitung

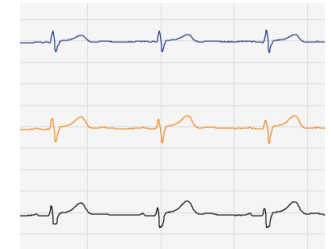
1. Aufnahme initialisieren

1. Öffnen sie die **auxilECG Init** Software auf Ihrem Computer
2. Legen Sie nun die Batterie in das **auxilECG** ein und schließen Sie das Batteriefach.
3. Verbinden Sie nun die Elektroden mit dem **auxilECG**.
4. Das **auxilECG** wird nun über die Bluetooth-Schnittstelle Ihres Computers erkannt und in der **auxilECG Init** Software angezeigt.
5. Wählen Sie Ihr **auxilECG** aus und klicken Sie auf „**Verbinden**“.
6. Löschen Sie alte Aufnahmen, die sie bereits analysiert haben.
7. Entfernen Sie die Schutzfolien an den Unterseiten der Elektroden und positionieren Sie das **auxilECG** auf der vorbereiteten Brust des Patienten.



8. Geben Sie anschließend die Patienten-Daten in die **auxilECG Init** Software ein und klicken dann auf „**Übernehmen**“.

9. Das EKG-Signal des Patienten wird nun angezeigt.

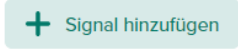


Führen Sie ggf. ein 2. „AutoGain“ durch.

10. Wenn Sie mit der Signalqualität zufrieden sind klicken Sie auf „**Start der Aufnahme**“.

11. Die Aufnahme wurde gestartet. Sie können die **auxilECG Init** Software nun schließen.

2. Aufnahme hochladen und Bericht erstellen

1. Loggen Sie sich unter <http://auxil.cardiomatics.com> mit Ihrem Benutzernamen und Passwort ein.
2. Öffnen Sie das Batteriefach und entnehmen Sie die Batterie. Schließen Sie nun das **auxilECG** per **USB-Kabel am Computer** an.
3. Sie können nun über „**Signal hinzufügen**“ die Aufnahmeodatei („**Recording.edf**“), welche sich auf dem **auxilECG** (Laufwerksname: „**AUXILECG_V2**“) befindet online hochladen. 
4. Vergeben Sie eine Datensatz-ID. *Diese sollte keine Patientenbezogenen Daten enthalten.*
5. Sobald das Hochladen abgeschlossen ist, können Sie über „**Erzeugen**“ den Bericht erstellen.
6. Nach 5 Stunden sollte der fertige Bericht online verfügbar sein.

Weitere Informationen und eine detaillierte Beschreibung entnehmen Sie der Gebrauchsanweisung.