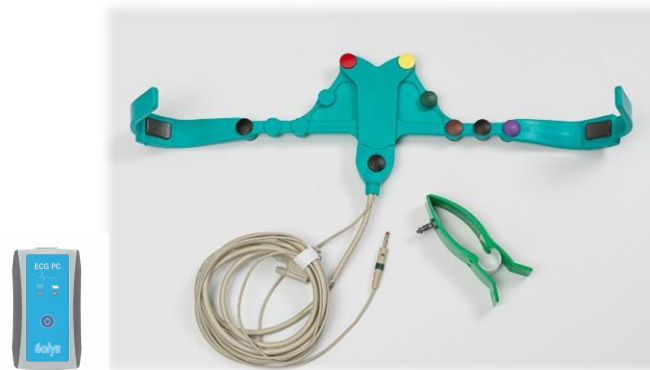


Kit mobile ECG avec ceinture LevMed

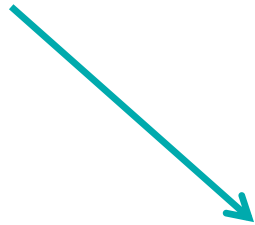
**Suivez ces instructions
étape par étape :**

**Après avoir terminé chaque étape,
passez à la diapositive suivante.**

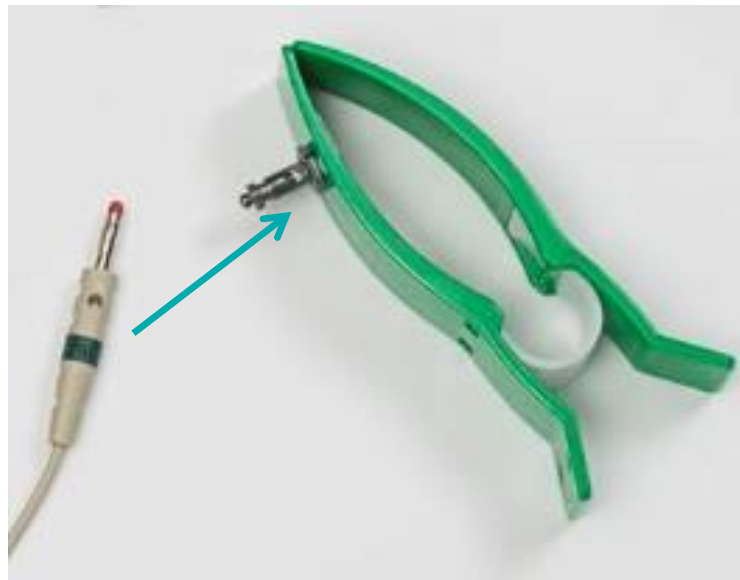


**Ceinture
ECG dédiée**

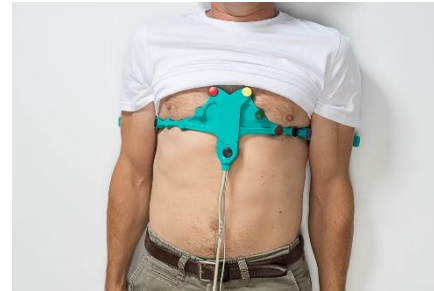
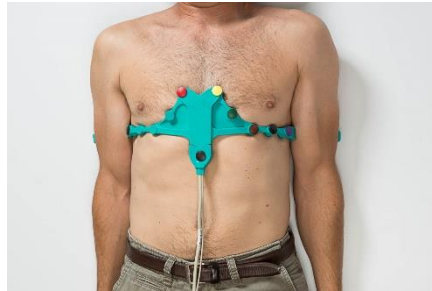
**Vérifiez que le câble de la ceinture ECG
est connecté à l'appareil ECG.**



1. Ouvrez la vis de l'électrode à pince verte.
2. Insérez la dérivation à fiche banane.
3. Fermez la vis.



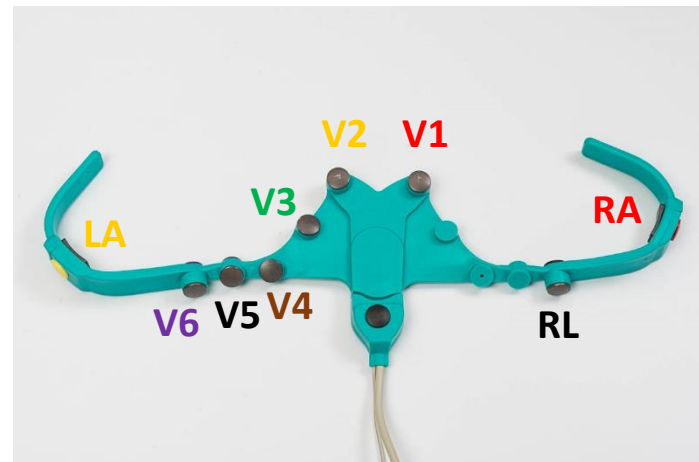
Ouvrez ou retirez la chemise du patient :



Humidifiez abondamment les 9 électrodes avec de l'eau du robinet, de l'alcool ou du gel :



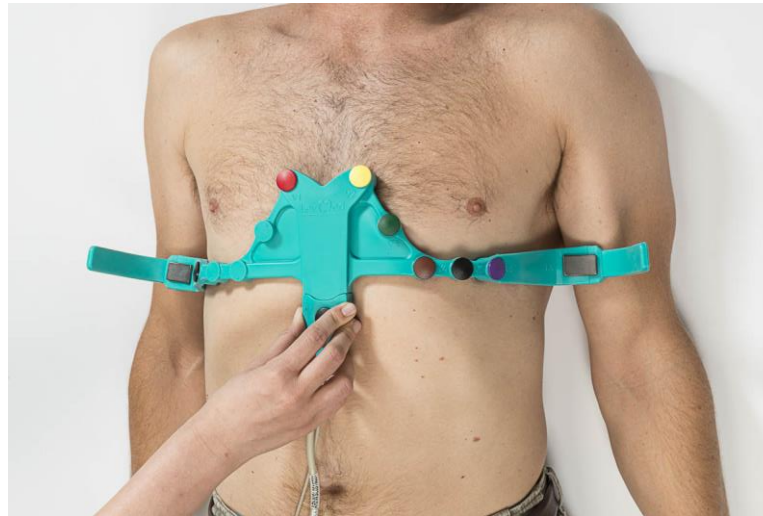
(V1 à V6, RA, LA, RL)



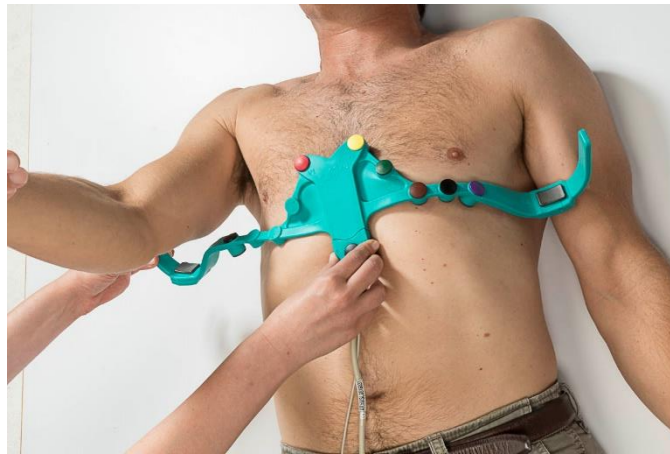
Si nécessaire, inclinez V1 et V2 pour garantir le contact des électrodes avec la poitrine du patient :



**Placez la ceinture sur le torse du patient avec V1
et V2 de façon symétrique des deux côtés du
sternum :**



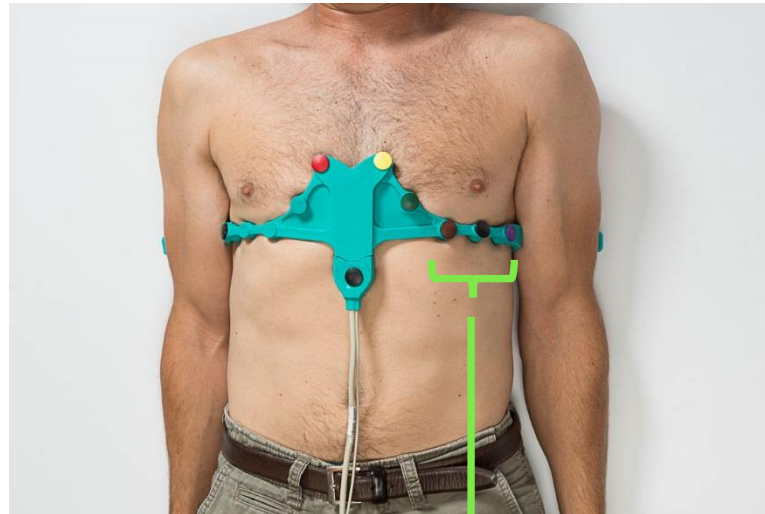
Appliquez la première anse sous le bras à mi-hauteur, entre le coude et l'épaule :



Appliquez la seconde anse sous l'autre bras à mi-hauteur, entre le coude et l'épaule :

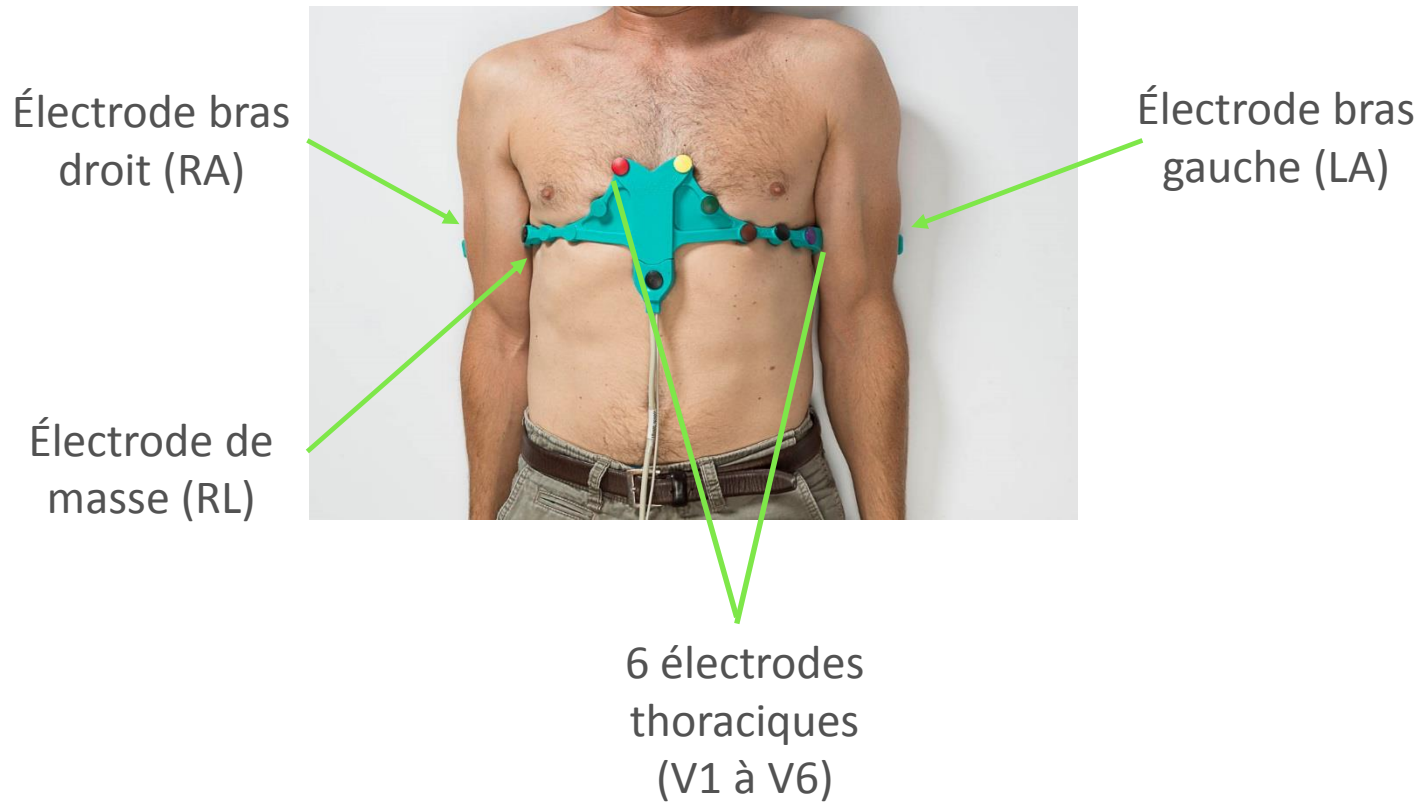


**Vérifiez que les électrodes V4, V5 et V6
se trouvent sous la poitrine :**



V4, V5, V6

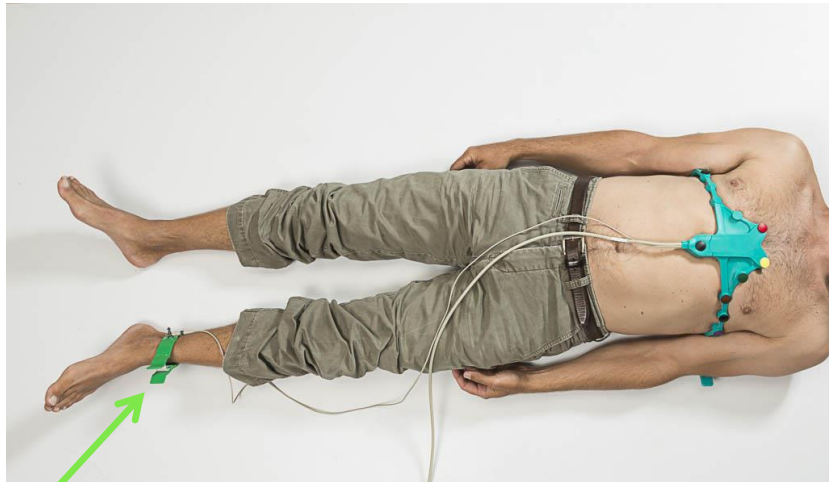
Assurez-vous que les 9 électrodes sont en contact avec la surface cutanée :



Humidifiez également l'électrode à pince verte avec de l'eau, de l'alcool ou du gel :

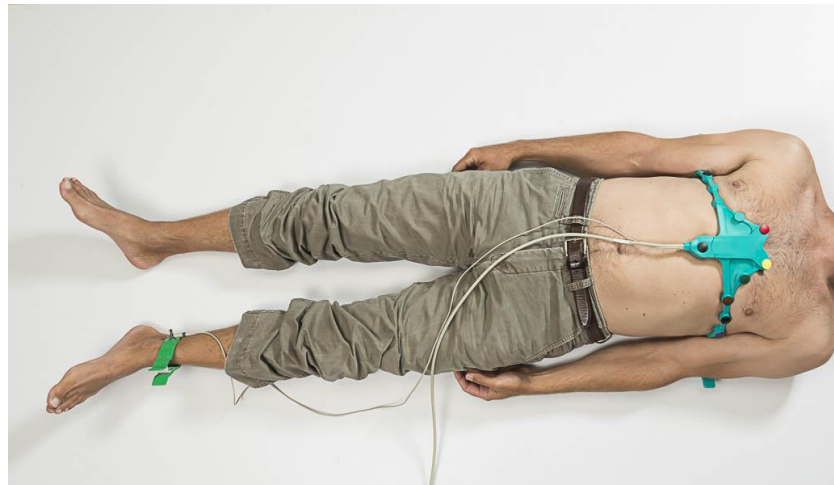


**Appliquez l'électrode à pince verte
sur la jambe gauche :**

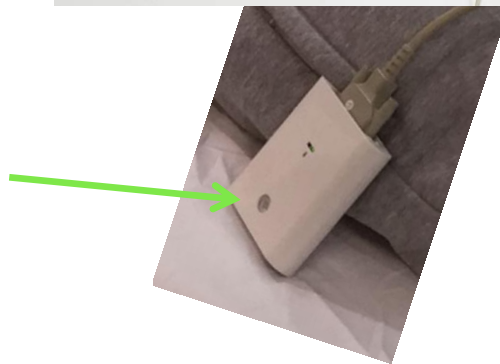
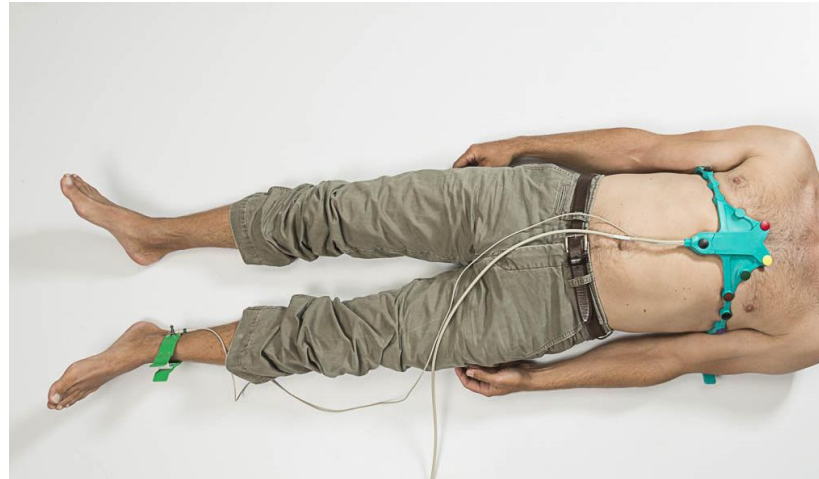


Assurez-vous que le patient est détendu et ne contracte pas ses muscles.

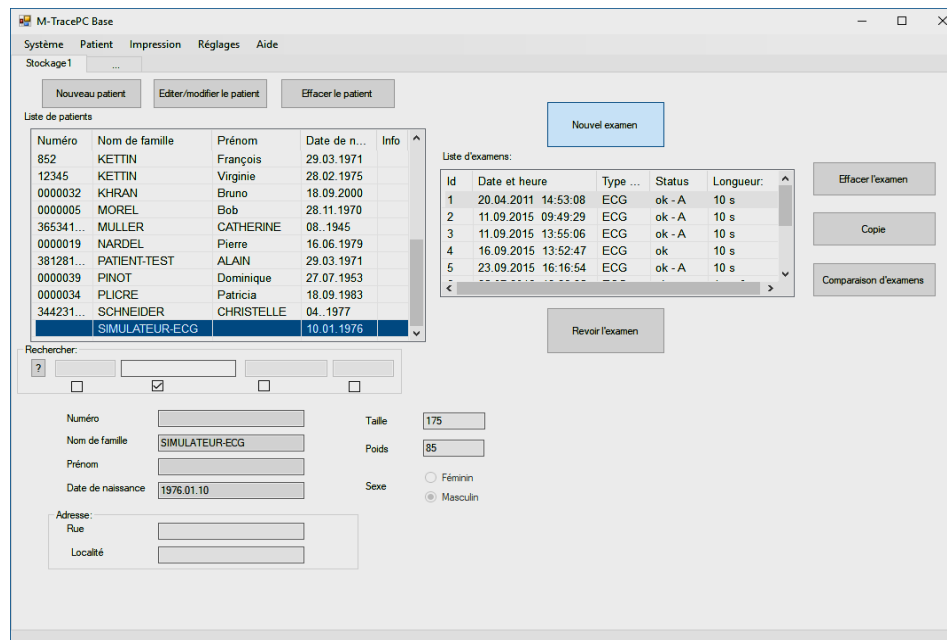
Demandez au patient de ne pas parler ni bouger pendant l'examen.



Appuyez sur « Démarrer » sur l'appareil ECG pour lancer l'acquisition ECG.



Ouvrez *l'application* M-Trace PC
et démarrez l'ECG (Nouvel examen).



Dépannage



En cas de bruit sur le signal ECG, vérifiez les points suivants :

1. De l'eau a été appliquée sur toutes les électrodes.
2. Toutes les électrodes sont en contact direct avec la surface cutanée.
3. Le patient est détendu, ses muscles ne sont pas contractés.

