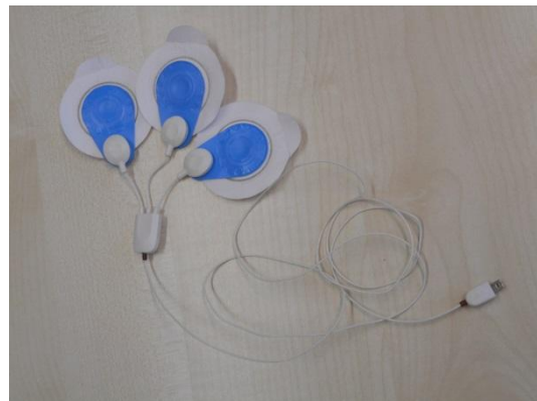
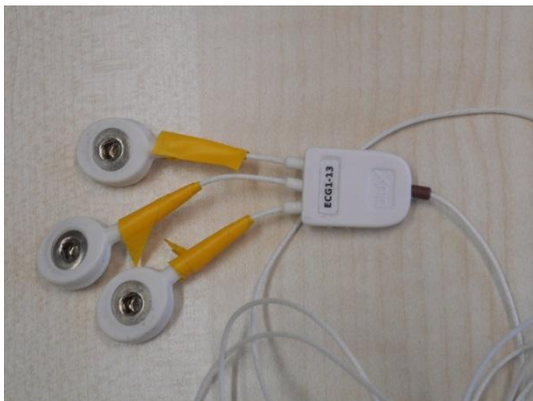

ECG-Elektroden

1. Notwendige Materialien



- ECG Kabel
- Wechselelektroden

2. Vorbereiten der Elektroden



Anklipsen der Wechselelektroden. (Sollte anschließend aussehen wie auf der rechten Abbildung).

3. Anbringen der Elektroden



1. Nacheinander vorsichtig den Klebeschutz von den drei Elektroden abziehen. Dabei darauf achten, dass sich die einzelnen Elektroden nicht miteinander verkleben.
2. Die drei Elektroden direkt unterhalb der linken Brust aufgefächert auf die Haut kleben. Dabei sollten sich die Elektroden nach Möglichkeit nicht überlappen.

Sollte es einem Probanden oder einer Probandin unangenehm sein, sich die Elektroden von einer anderen Person anbringen zu lassen, kann der- oder diejenige sich nach Anleitung auf die Toilette zurückziehen, um die Elektroden selbst anzubringen.

4. Entfernen der Elektroden

Da die ECG-Kabel sehr empfindlich sind, sollten sie erst vorsichtig von den Wechselelektroden abgek nipst werden; die Wechselelektroden bleiben dazu zunächst auf der Haut kleben. Sind die Kabel alle drei abgek nipst, ist es ein Leichtes die Wechselelektroden an der Lasche von der Haut abzuziehen. Sie können nach der Verwendung entsorgt werden.