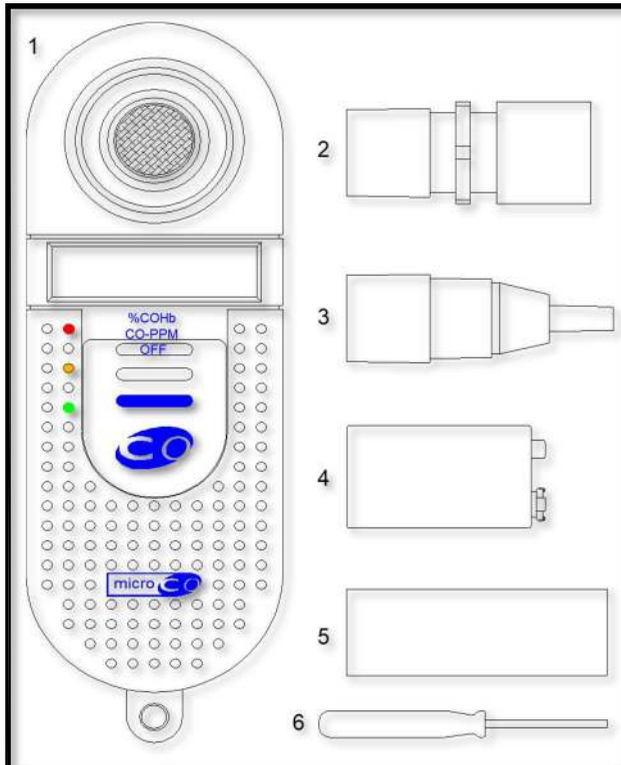


Guide rapide d'utilisation / Micro-CO[®]

Mesure du CO exhalé pour l'aide au sevrage tabagique

Dans votre mallette de transport vous trouverez :



Une fois la pile mise, pour faire 1 test il faut toujours :

- 1- L'appareil évidemment
- 2- L'embout piègeur lavable (élément n° 2 du visuel)
- 3- Un tube carton jetable (élément n° 5 du visuel)

Pour faire un test, respectez bien ces étapes dans l'ordre :

- 1- Expliquez au patient comment se déroulera le test : tout d'abord une profonde inspiration, retenue du souffle pendant 10 à 20 sec., puis expiration dans l'appareil lentement et le plus longtemps possible (au moins 10 sec.)

Guide rapide d'utilisation / Micro-CO[®]

Mesure du CO exhalé pour l'aide au sevrage tabagique

2- Alors qu'aucun accessoire ni consommable ne sont encore positionnés, **allumez l'appareil** en poussant le curseur central sur la position « CO-PPM »

3- Mettre un kit embout piègeur + embout carton sur l'appareil

4- L'appareil affiche son numéro de version puis un décompte chiffré depuis 20 jusqu'à 0, puis le pictogramme de quelqu'un qui souffle (= à vous de souffler !)

5- Soit avant soit pendant le décompte (temps de retenue d'inspiration au choix), demandez d'inspirer puis de retenir jusqu'à votre signal pour expirer lentement et le + longtemps, en serrant bien ses lèvres sur l'embout carton

6- De suite après le souffle du patient dans l'embout, **l'appareil affiche la mesure du CO exhalé en ppm** (ppm = particule par million = unité de mesure du CO), le chiffre est définitif après 10 s.

7- **Pour afficher la conversion en carboxyhémoglobine**, montez le curseur sur « %COHb », le résultat est affiché immédiatement

8- Pour le test suivant il est impératif d'éteindre en baissant le **curseur tout en bas jusqu'à OFF et de retirer le kit embout piègeur et embout carton en jetant bien le tube carton à la poubelle**, avant d'insérer un tube carton neuf dans le piègeur.

Note 1 : jetez le tube carton après chaque test, mais ne jetez pas l'embout piègeur plastique, il est lavable (trempage dans solution froide de décontamination sans alcool, de type Aniosyme DD1).

Note 2 : ne tentez JAMAIS de nettoyer l'embout et le dessus de l'appareil (sur la cellule), vous détérioreriez l'appareil de façon irréversible et irrémédiable ...

Note 3 : il est indispensable de retourner votre matériel 1 fois l'an en maintenance corrective (calibrage de cellule avec gaz étalon), sans quoi les mesures effectuées seront fausses de +20% l'an ...