

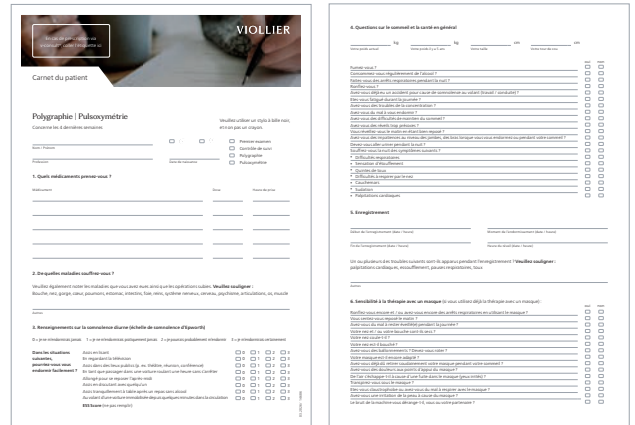
Instruction

Pulsoxymétrie

Carnet du patient

Veillez attirer l'attention du patient sur l'importance diagnostique d'un carnet de patient correctement et entièrement rempli.

- Veillez utiliser un stylo à bille noir, et non pas un crayon
- Noter le début et la fin de l'enregistrement en précisant la date et l'heure



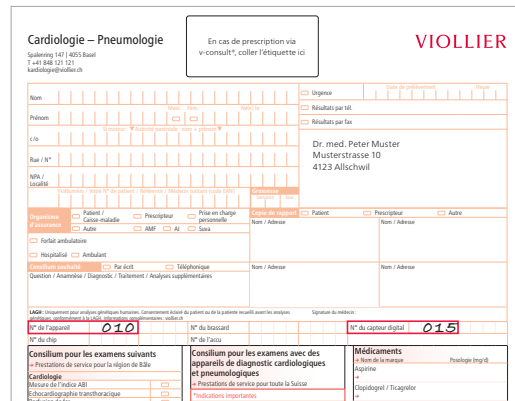
Identification et analyse

- Coordonnées du patient
- Date et heure exacte du début de l'enregistrement notées par vos soins
- Numéro de l'appareil et du capteur digital inscrits par Viollier sur le formulaire de demande d'analyses

N° de l'appareil **010** N° du capteur digital **015**

Veillez utiliser uniquement le formulaire de demande d'analyses joint, sur lequel figure déjà votre adresse

- En cas de prescription via v-consult® : imprimer les étiquettes et les coller sur tous les documents



Renvoi

Une fois l'enregistrement terminé, veuillez nous renvoyer l'appareil sans avoir débranché les câbles, la ceinture, la bande velcro, le capteur de saturation en oxygène ainsi que le formulaire de demande d'analyses et le carnet du patient. Viollier prend en charge les frais de port.

- Via le Service clientèle – dépôt au cabinet
- Via DPD – dépôt dans un Pickup parcelshop
→ dpgroup.com/ch/mydpd/parcel-shops
- Via la poste

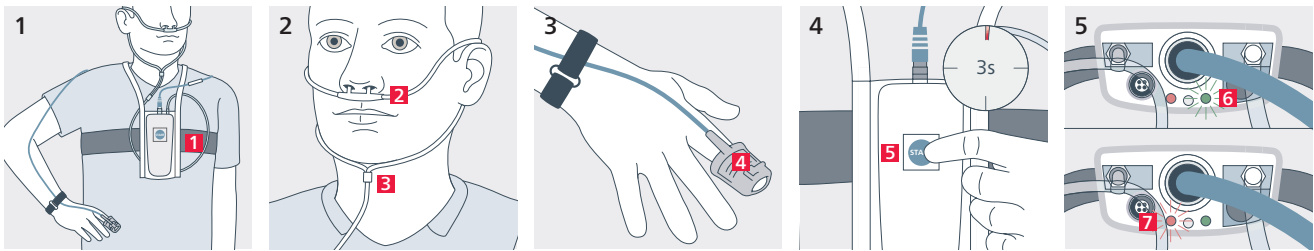
Pour le renvoi du coffret, veuillez :

- Retirer l'étiquette de la fenêtre transparente
- Insérer l'étiquette correspondante (dans le coffret) dans la fenêtre transparente
→ **l'adresse Viollier AG est visible**
- Fermer le coffret avec le clip de fermeture rouge

Informations importantes

- **Ne pas faire d'essai de mise en marche**
→ **l'appareil ne peut alors plus être éteint.**
- Enlever le vernis à ongles, les ongles en gel ou les faux ongles avant l'examen
- Ne pas placer le capteur de saturation en oxygène à l'extrémité du même bras que celui portant un brassard de tensiomètre de 24h, si ce dernier est porté en même temps
- Mettre l'appareil en place avant d'aller au lit et le démarrer
- Durée maximale de l'enregistrement : 8 heures. Convient aux patients à partir de 20 kg
- Ne pas utiliser l'appareil à proximité d'un CT, d'un IRM ou d'une source de rayons
- Les téléphones portables, les sources électromagnétiques puissantes et les couvertures chauffantes électriques peuvent influencer la qualité de l'enregistrement

Mise en place de l'appareil



► VIOLLIER

1 – 2 Mettre l'appareil en place avant d'aller au lit

- Ne pas porter l'appareil et la ceinture pectorale directement sur la peau
- Passer la sangle nucale ainsi que l'appareil par-dessus la tête
- Fixer l'appareil avec la ceinture pectorale **1** au milieu du sternum
→ à hauteur des mamelons chez les hommes et chez les femmes,
à hauteur de la partie supérieure de la poitrine
- Serrer fermement la ceinture, en prenant soin de ne pas entraver la respiration
- Placer le capteur nasal sous le nez. Placer l'ouverture **2** dans les narines
- Passer le câble derrière les oreilles, serrer le curseur du câble **3** sous le menton et l'ajuster

3 Fixer le capteur digital

- Enfiler le capteur de saturation en oxygène sur un doigt, le symbole 'ongle' tourné vers le haut. Faire glisser le capteur digital sur le doigt jusqu'à ce que le bout du doigt soit visible
→ le capteur digital **4** peut être changé de doigt durant la nuit
- **Doigts appropriés : index, majeur ou annulaire (sans vernis à ongles, ongles en gel ou faux ongles)**
- Fixer le câble du capteur au poignet à l'aide de la bande velcro
- Si le capteur digital / le capteur nasal se détache la nuit, veuillez le remettre en place

4 – 5 Démarrer l'appareil

- Maintenir enfoncée pendant 3 secondes la **touche bleue 5** à l'avant
- Pendant l'enregistrement, la **lumière verte 6** clignote toutes les 4 secondes. Si une **lumière rouge 7** apparaît, cela signifie que le capteur digital n'est pas correctement positionné → veuillez le remettre en place
- Le lendemain matin, enlever et renvoyer l'appareil. **L'appareil s'arrête automatiquement après 8 heures**



Accessoires

- Appareil avec pochette et sangle nucale
- Ceinture pectorale réglable (longue)
- Capteur de saturation en oxygène avec câble de raccordement inséré et bande velcro (courte) pour fixation au poignet
- Capteur nasal avec câble de raccordement inséré
- Formulaire de demande d'analyses, carnet du patient et mode d'emploi
- Clip de fermeture rouge pour le renvoi