

NT-510, NT-530, NT-530P

LES BONNES PRATIQUES DE NETTOYAGE

Dans ce contexte inédit de COVID-19, NIDEK SA recommande le nettoyage des équipements d'ophtalmologie et des espaces de travail **entre chaque patient**.

Pour cela, NIDEK SA souhaite vous rappeler les bonnes pratiques de nettoyage des équipements NIDEK selon les recommandations du fabricant.

Selon celles-ci, pour l'élimination du coronavirus sur les dispositifs NIDEK distribués par NIDEK SA (produits non critiques au regard des règles d'hygiène et de désinfection), NIDEK SA recommande l'utilisation:

- D'alcool dénaturé avec une concentration d'au moins 70% (directives AAO *1)
- De **lingettes désinfectantes prêtes à l'emploi, virucides** et à base d'éthanol, et avec un temps de nettoyage relativement court selon les recommandations des fabricants de ce type de produit de nettoyage/désinfectant (se référer aux recommandations d'utilisation des sociétés des produits utilisés).

Une **attention particulière doit être portée sur les mesures de tonométrie** :

- La buse d'air a un protocole particulier et précis de nettoyage (détaillé ci-dessous)
- Il est nécessaire de veiller au respect des recommandations des comités et autorités scientifiques.

Positionnement patient et environnement opérateur :



Entre chaque patient, NIDEK SA préconise de nettoyer **systématiquement** les parties suivantes :

- Les zones en contact direct avec la peau du visage du patient (appui-front et mentonnière)
- Les zones en contact indirect avec le patient (parois latérales et base de la mentonnière qui peuvent être touchées et souillées par les mains et le visage du patient)
- Les zones en contact direct et indirect avec l'opérateur (écran, palonnier, boutons)

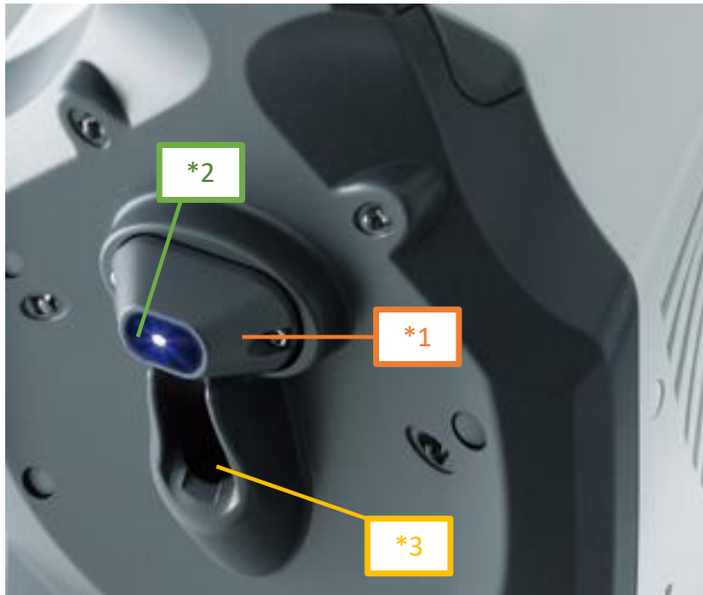
Se servir de gaze propre ou d'un tampon de coton imprégné d'alcool dénaturé ou de lingettes désinfectantes prêtes à l'emploi.

*1 <https://www.aaio.org/headline/alert-important-coronavirus-context>

NT-510, NT-530, NT-530P

LES BONNES PRATIQUES DE NETTOYAGE

Buse de tonométrie à air et fenêtre pachymétrie:



- (*1) Contour de la buse
- (*2) Buse de tonométrie
- (*3) Fenêtre de mesure pachymétrie

NIDEK SA préconise le nettoyage systématique entre chaque patient, des surfaces (*1) (*2) (*3).

Ces éléments ne sont pas censés toucher l'œil du patient mais il arrive parfois que des cils viennent toucher cet élément faisant ainsi persister des souillures, impuretés et poussières à ces endroits.

(*1) Pour le contour de la buse:

Se servir de gaze propre ou d'un tampon de coton imprégné d'alcool dénaturé ou de lingettes désinfectantes prêtes à l'emploi.

(*2) Pour la buse de tonométrie:

Suivre les étapes suivantes:

1. Se servir d'un coton-tige imbibé d'alcool dénaturé pour nettoyer la zone miroitée bleutée. **Pour cette opération, ne pas se servir de lingettes nettoyantes et désinfectantes.** Essuyer avec précaution en suivant une forme circulaire en partant du centre vers la périphérie.
2. Essuyez la zone miroitée bleutée avec un coton-tige sec.
3. Vérifiez qu'il n'y ait pas ni de trace d'alcool, ni de trace de gras et ni saleté. Ce miroir doit rester clair pour ne pas affecter la précision des mesures. Si ce n'est pas le cas, réitérez l'étape 2.



(*3) Pour la fenêtre pachymétrie:

Pour le modèle NT-530P.

Essuyer avec précaution la partie en verre. Se servir de gaze propre ou d'un tampon de coton imprégné d'alcool dénaturé ou de lingettes désinfectantes prêtes à l'emploi. La fenêtre pachymétrie doit rester propre, aucune poussière ni trace ne doit persister. Ne pas hésiter à se servir d'un tissu sec à usage unique, non peluché, non granuleux et de type Kleenex pour essuyer cette surface afin de **la garder claire.**