

ΟΔΗΓΙΕΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΔΕΙΚΤΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΣΤΗΝ ΥΧ

1. Αθροίστε τις ευκαιρίες όπου χρησιμοποιήθηκαν το σαπούνι και το αλκοολούχο διάλυμα, δηλαδή που εφαρμόστηκε η ΥΧ (**Αριθμητής**).
2. Αθροίστε τις συνολικές ευκαιρίες που καταγράφηκαν (**Παρονομαστής**).
3. Διαιρέστε τον αριθμητή με τον παρονομαστή.
4. Πολλαπλασιάστε με το 100 για να έχετε το αποτέλεσμα της συμμόρφωσης εκφρασμένο σε ποσοστό %.

1^{ος} δείκτης χρήσης γαντιών – Συνολική χρήση γαντιών

1. Αθροίστε τις ευκαιρίες κατά τις οποίες χρησιμοποιήθηκαν τα γάντια ανεξάρτητα από την εφαρμογή της ΥΧ (**Αριθμητής**).
2. Αθροίστε τις συνολικές ευκαιρίες εφαρμογής υγιεινής των χεριών (**Παρονομαστής**).
3. Διαιρέστε τον αριθμητή με τον παρονομαστή.
4. Πολλαπλασιάστε με το 100 για να έχετε το αποτέλεσμα της συνολικής χρήσης των γαντιών εκφρασμένο σε ποσοστό %.

2^{ος} δείκτης χρήσης γαντιών – Χρήση γαντιών υποκαθιστώντας την ΥΧ

1. Αθροίστε τις ευκαιρίες που χρησιμοποιήθηκαν τα γάντια υποκαθιστώντας την ΥΧ, δηλαδή γάντια και καμία ένδειξη (**Αριθμητής**).
2. Αθροίστε τις συνολικές ευκαιρίες εφαρμογής υγιεινής των χεριών (**Παρονομαστής**).
3. Διαιρέστε τον αριθμητή με τον παρονομαστή.
4. Πολλαπλασιάστε με το 100 για να έχετε το αποτέλεσμα της χρήση των γαντιών αντί της ΥΧ εκφρασμένο σε ποσοστό %.

3^{ος} δείκτης χρήσης γαντιών – Λανθασμένη ένδειξη χρήσης γαντιών

1. Αθροίστε τις ευκαιρίες που χρησιμοποιήθηκαν τα γάντια με λάθος ένδειξη (ΛΕ) ανεξάρτητα από την εφαρμογή της ΥΧ (**Αριθμητής**).
2. Αθροίστε τις συνολικές ευκαιρίες στις οποίες έγινε χρήση γαντιών (**Παρονομαστής**).
3. Διαιρέστε τον αριθμητή με τον παρονομαστή.
4. Πολλαπλασιάστε με το 100 για να έχετε το αποτέλεσμα της χρήση των γαντιών με λάθος ένδειξη εκφρασμένο σε ποσοστό %.