

Votre union met à disposition de ses membres une valise test pour aérosol (compresseur aérosolthérapie). Le pharmacien peut de cette façon contrôler si le débit d'air de l'appareil mis en location est suffisant pour permettre au patient de faire une séance d'aérosolthérapie dans des conditions optimales.

Intéressé ? Besoin de renseignement supplémentaire ?

Contactez le pharmacien coordinateur (065 61 19 45 - 0498 53 89 79 - cirriez@uphoc.be)

### MODE D'EMPLOI DU KIT DE TEST POUR COMPRESSEUR AEROSOL THERAPIE



1. COMPRESSEUR (« aérosol »)
2. VALISE-TEST
3. TUYAU DE PRESSION DE LA VALISE-TEST
4. SORTIE DU COMPRESSEUR
5. DEBITMETRE (exprime en Litres/minute)
6. MANOMETRE (exprime en Bar)

1. Brancher le tuyau de pression de la valise-test sur la sortie du compresseur
2. Tenir la valise verticale
3. Allumer le compresseur
4. Consulter le Débitmètre  
Si valeur inférieure à 5 Litres/minute : le compresseur ne convient pas pour un nébuliseur style Sidestream. Compresseur à rejeter ou à faire réviser.  
Si valeur située entre 5 et 9 Litres/minute : le compresseur est adéquat au nébuliseur style Sidestream. Compresseur valable pour séance d'aérosolthérapie.  
Si valeur supérieur les 9 Litres/minute : compresseur trop puissant pour garantir un bon traitement. Compresseur à rejeter pour l'aérosolthérapie.
5. Le Manomètre devrait afficher +/- 0,8 Bar
6. Si le débit se situe entre 5 et 9 Litres/minute : continuer le test en laissant le compresseur en marche durant quelques minutes afin de vérifier s'il tient le débit dynamique initial pendant le temps d'une séance d'aérosolthérapie.
7. Eteindre le compresseur et débrancher la valise test.

NE FAITES PAS FONCTIONNER L'APPAREIL AEROSOL PLUS DE 15 MINUTES SOUS PEINE DE L'ENDOMMAGER