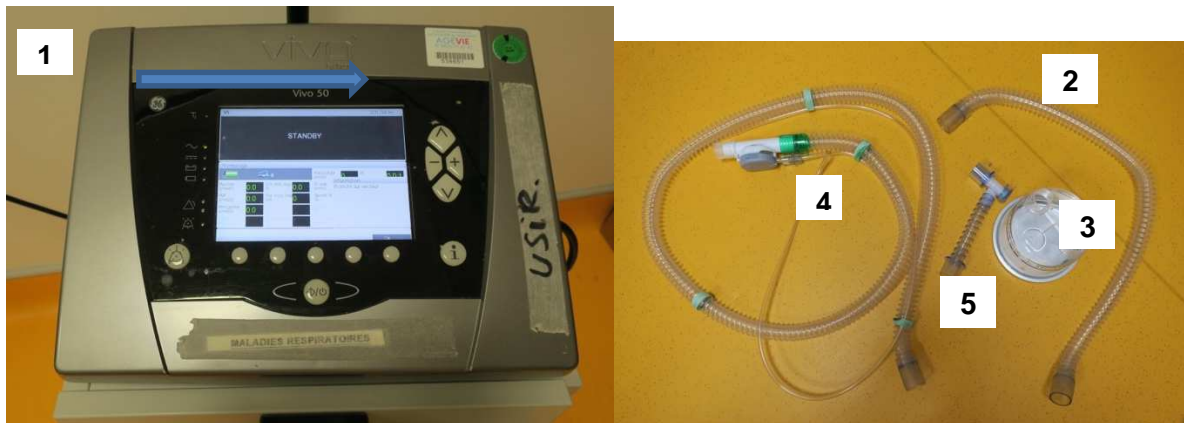


RESPIRATEUR DE NIVEAU 3 (avec batterie interne) **VIVO 50 (BREAS)** **MONTAGE ET NETTOYAGE**

Matériel nécessaire :

- 1) Respirateur
- 2) Branche smoothbore pour circuit de respiration 0,6M (petit circuit)
- 3) Chambre d'humidification
- 4) Circuit valve expiratoire Intersurgical circuit respiratoire smoothbore 1,5 M avec valve d'exhalation (circuit avec valve expiratoire)
- 5) Raccord anelé



Montage du respirateur :

- a) *Circuit et interface*

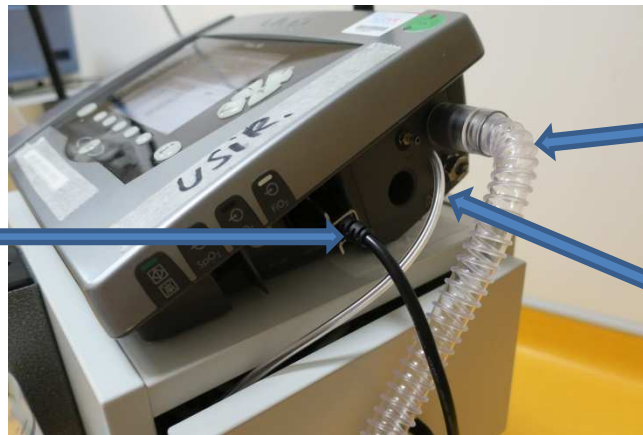
Circuit à valve
expiratoire



Raccord Annelé



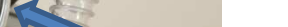
Raccord pour
l'alimentation



Branche smoothbore
pour circuit de
respiration 0,6M (petit
circuit)



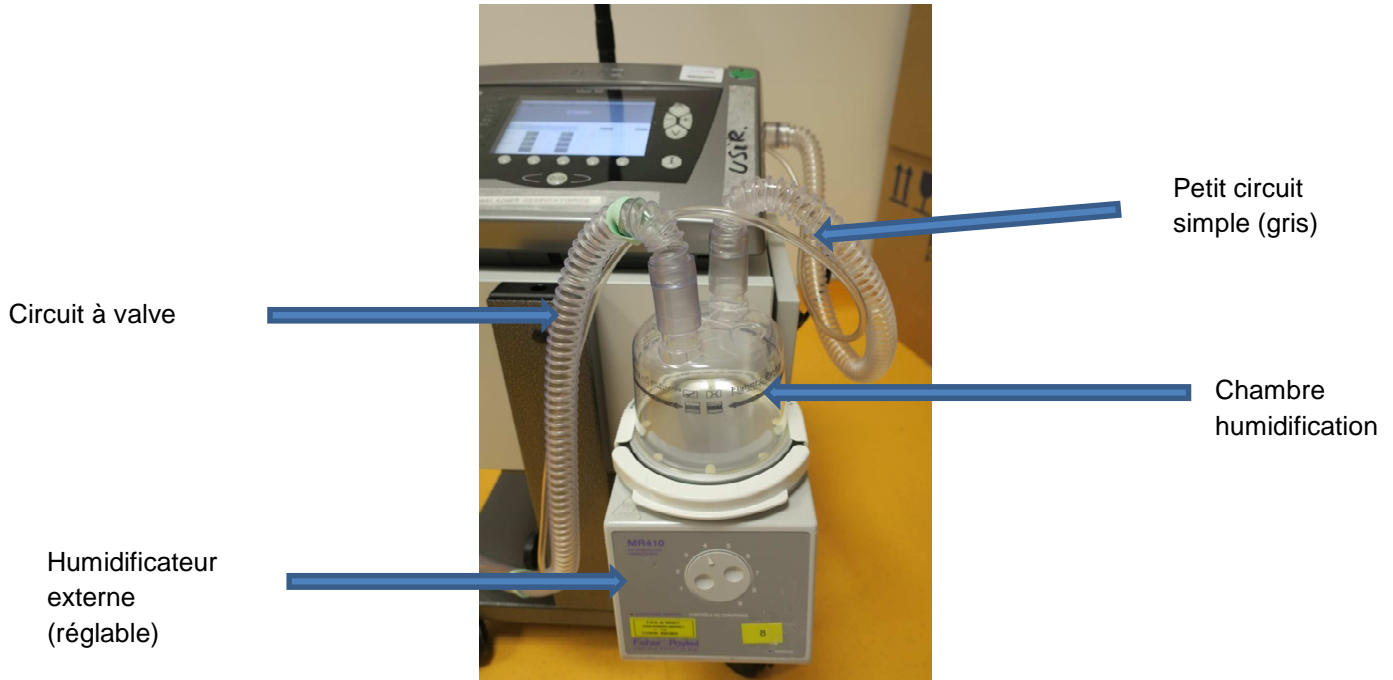
Tuyau à raccorder sur la
valve expiratoire



Le circuit à valve expiratoire à usage unique (Circuit valve expiratoire Intersurgical circuit respiratoire smoothbore 1,5 M avec valve d'exhalation) se fixe sur la chambre d'humidification d'une part et sur le raccord annelé d'autre part. Le tuyau de la valve expiratoire se fixe sur le respirateur (à droite) .

b) Chambre d'humidification

Le petit circuit (branche smoothbore pour circuit de respiration 0,6M) se fixe sur le côté du respirateur avec un raccord à O₂ et un tuyau d'argyl® vert si besoin d'apport en O₂ d'une part et sur la chambre d'humidification d'autre part.



La chambre d'humidification doit être remplie d'eau stérile jusqu'au niveau maximum.

Nettoyage du respirateur :

Parties à usage unique : le circuit à valve (gris), le petit circuit simple (gris), le raccord à O₂, l'argyl® vert, la chambre d'humidification et le raccord annelé.

Parties à décontaminer :

- Le masque (sans fuites) (cf protocole de nettoyage et de désinfection des masques)
- Le respirateur :
 - Nettoyer avec une lavette et un produit détergent-désinfectant Aniosurf® la surface du respirateur et le câble électrique.

QR code pour vidéo explicative :

