

Le décubitus ventral - (DV)

Principe

Le décubitus ventral ou DV, est une technique d'optimisation posturale permettant d'améliorer le traitement des hypoxémies sévères de patients atteints de syndrome de détresse respiratoire aiguë¹.

Comment est-ce que cela fonctionne ?

Cette technique consiste à installer le patient sur le ventre afin d'alterner les territoires pulmonaires sollicités, optimiser et assurer les échanges gazeux. Les alvéoles pulmonaires situées en localisation postérieure se retrouvent ainsi libérées et peuvent ainsi s'expandre.

Combien de temps mon proche va-t-il en bénéficier ?

La durée d'une séance de décubitus ventral, pour les patients sous sédation, est généralement comprise entre 12 et 16h. Le DV peut également être efficace sur des séances plus courtes mais répétées pour les patients conscients.

Qui met en oeuvre cette technique ?

Identifiés par des badges de couleurs, les personnels suivants sont habilités à pratiquer cette technique :

Médecins	L'installation d'un patient intubé/ventilé en décubitus ventral est une manœuvre s'effectuant en équipe le plus souvent constituée de 5 à 6 agents. La présence d'un médecin à la tête et s'assurant du bon déroulé de la séquence est impérative, ainsi que la présence de l'infirmière en charge du patient. Le reste de l'équipe se compose la plupart du temps de personnels paramédicaux, assurant la manutention, l'hygiène et la sécurité de la manœuvre de retournement ainsi que le contrôle des points d'appuis (prévention d'escarre).
Infirmières	
Aides-soignants	
Kinésithérapeutes	
Étudiants	

∞

N'hésitez pas à nous solliciter si une question vous vient à l'esprit !

¹ S.D.R.A.