

# FILTRES DAR ET HME MEDTRONIC – LE FILTRE ADÉQUAT POUR CHAQUE SITUATION RESPIRATOIRE



## Filtration des gaz respiratoires

La filtration joue un grand rôle dans la réduction des infections croisées et la protection des voies respiratoires des patients et des collaborateurs durant la respiration sous anesthésie et dans les unités de soins intensifs.

Les filtres respiratoires DAR Medtronic peuvent comporter une membrane de filtrage mécanique ou électrostatique. Il est démontré que les deux matières filtrantes offrent une protection efficace contre les contaminations croisées.

## Climatisation des gaz respiratoires





L'intubation contourne les voies respiratoires supérieures et évite ainsi que ceux-ci puissent réchauffer et humidifier l'air inspiré. En l'espace de dix minutes, la viscosité mucosique et la perte de chaleur s'accroissent. Des complications plus sérieuses peuvent survenir si le patient demeure intubé pendant une longue période sans bénéficier d'une humidification adaptée.

Des échangeurs de chaleur et d'humidité (HME = Heat and Moisture Exchangers) passifs simulent l'humidification naturelle des voies respiratoires supérieures en récoltant la chaleur et l'humidité qu'exhale le patient. Lorsque le patient inspire, la chaleur et l'humidité contenues dans l'échangeur HME réchauffe et humidifie l'air inspiré.

## Choix de filtres

Vous avez le choix parmi un large assortiment de filtres DAR Medtronic adaptés aux diverses situations respiratoires:


### Mécanique

MODÈLE	ADULTES	ENFANTS	ENFANTS EN BAS ÂGE	TRACHÉOTOMISÉS	CÔTÉ APPAREILS	CLIMATISATION	RACCORD COUDÉ
DAR 351/5979 	✓						
DAR 351/5834 					✓		
DAR 351/5410 					✓		
DAR 354/5876 	✓					✓	

Électrostatique

MODÈLE	ADULTES	ENFANTS	ENFANTS EN BAS ÂGE	TRACHÉOTOMISÉS	CÔTÉ APPAREILS	CLIMATISATION	RACCORD COUDÉ
DAR 350/5879 	✓						
DAR 350S19006 	✓						✓
DAR 350/5422 					✓		
DAR 352/5877 	✓					✓	
DAR 352/5996 	✓					✓	✓
DAR 355/5430 		✓				✓	
DAR 355/5427 			✓			✓	
DAR 352/5805 	✓					✓	

HME uniquement

MODÈLE	ADULTES	ENFANTS	ENFANTS EN BAS ÂGE	TRACHÉOTOMISÉS	CÔTÉ APPAREILS	CLIMATISATION	RACCORD COUDÉ
DAR 353/19004 	✓			✓		✓	

Nous vous conseillerons volontiers pour bien choisir le filtre respiratoire / HME approprié.