

	PROCÉDURE DÉGRADÉE DE MISE À DISPOSITION D'UN RESPIRATEUR	Référence : Arial narrow 9 noir maj	
		Date Arial narrow 9	Page : 1/3 Arial narrow 9

	PRÉNOM - NOM	FONCTION	DATE	SIGNATURE
REDACTION	Catherine Saltel Emilie Houilliez Erwann Rouxel	CSS IADE FFCS FFCS	17/05/2013	
VALIDATION				
APPROBATION				

Groupe de travail : si il y a lieu

Version	Date de création ou de modification	Date de diffusion
1	17/05/2013	

DESTINATAIRES	Médecins anesthésistes-réanimateurs, infirmiers, aides-soignants
----------------------	--

MOTS CLES : Entretien, plus de respirateur disponibles,

I OBJECTIF

Palier au manque de respirateurs lors d'une activité importante les week-ends et jours fériés

II DOMAINE D'APPLICATION

Réanimation chirurgicale secteurs Legros et Levy

III DEFINITIONS ET ABREVIATIONS

IV RESPONSABILITES

Encadrement, IDE, Aides-Soignants

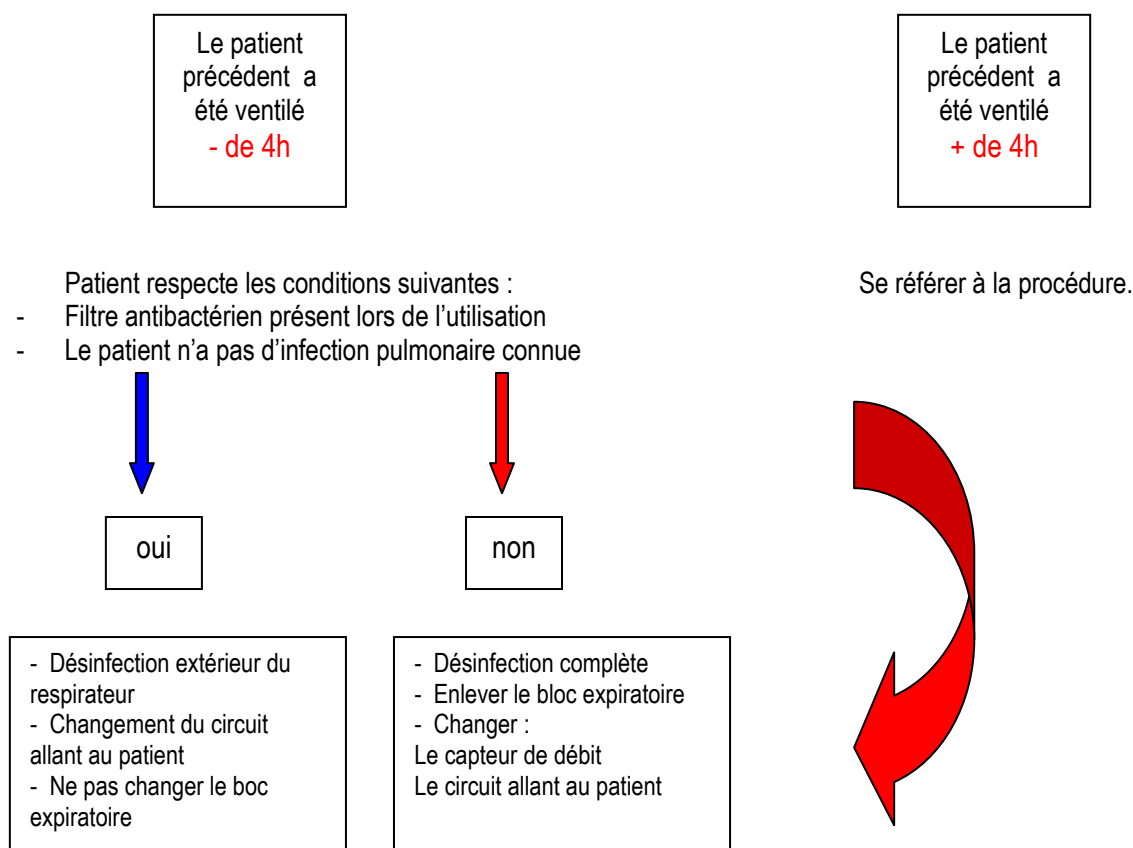
	PROCÉDURE DÉGRADÉE DE MISE À DISPOSITION D'UN RESPIRATEUR	Référence : Arial narrow 9 noir maj	
		Date Arial narrow 9	Page : 2/3 Arial narrow 9

V DESCRIPTION

Cette procédure est :

- mise en application par les infirmiers et aides-soignants du service
- réalisée dans le local de nettoyage des fibroscopes pour le bloc expiratoire

Conditions d'utilisation du respirateur en cas de nouveau patient



Le respirateur est prêt pour l'utilisation dans la chambre du futur patient

VI DOCUMENTS ASSOCIES

Classeur de traçabilité des respirateurs complété, daté et signé par le personnel ayant effectué la procédure. Cette traçabilité est conservée au moins un an.

Guide photos

 <p>Hôpitaux Universitaires Est Parisien</p> <p>SAINT-ANTOINE</p> <p>ASSISTANCE PUBLIQUE  HÔPITAUX DE PARIS</p>	<p>PROCÉDURE DÉGRADÉE DE MISE À DISPOSITION D'UN RESPIRATEUR</p>	<p>Référence : Arial narrow 9 noir maj</p>	
<p>Date Arial narrow 9</p>		<p>Page : 3/3 Arial narrow 9</p>	

VII TEXTES DE REFERENCE

- Décret n°95-292 du 15 mars 1995
- Arrêté du 3 octobre 1995
- Circulaire n° 100 du 11 décembre 1995 relative à la prévention de la maladie de Creutzfeld-Jacob
- Notice d'utilisation simplifiée du laboratoire Dräger
- Procédure existante de préparation du respirateur du département d'anesthésie-réanimation d'avril 2005