



Disponible en ligne sur www.sciencedirect.com



journal homepage: [//france.elsevier.com/direct/reaurg](http://france.elsevier.com/direct/reaurg)



LU POUR VOUS

Lu et visité pour vous : VentiWeb : le site francophone de la ventilation non-invasive (<http://www.chu-rouen.fr/pneumbg/ventiweb.htm>)

Web review : VentiWeb : The French-speaking site on non invasive ventilation : <http://www.chu-rouen.fr/pneumbg/ventiweb.htm>

J.-C.M. Richard ^{a,*}, M. Gannier ^b

^a Service de réanimation médicale, hôpital Charles-Nicolle, 1, rue de Germont, Rouen cedex, France

^b Service de réanimation médicale, hôpital de Sainte-Marguerite, CHU de Marseille, 270, boulevard de Sainte-Marguerite, 13270 Marseille cedex 09, France

Disponible sur internet le 24 janvier 2007

VentiWeb est un site dédié à la ventilation non invasive qui a été créé en mai 2000 et qui est hébergé par le serveur du CHU de Rouen. Sa mise à jour est assurée par le Dr Antoine Cuvelier, médecin pneumologue dans le service du Professeur-Jean-François-Muir. Le site est très clair dans sa présentation et on navigue avec une facilité remarquable d'une page à l'autre.

Une bibliographie très complète est accessible avec un classement par auteur et par année. De nombreux articles récents accessibles on line mais pas encore en versions papier sont classés avec les résumés accessibles (prépublication). Des documents de références, des textes législatifs sur la VNI, des conférences de consensus sont accessibles dans la rubrique Document FMC. L'onglet « Résumés Congrès » propose un accès aux abstracts sur le thème de la VNI des congrès les plus récents.

Un onglet « Actualités en VNI » propose des idées originales allant des annonces concernant les rachats et modifications de statut des industriels de la VNI à la mise à disposition de tests et ou de modes d'emploi de ventilateurs récents réalisés par l'Antadir.

Enfin, ce site propose des recommandations simples pour l'utilisation des matériels liés à la ventilation comme l'oxygène avec des aspects pratiques dédiés à aider les patients qui peuvent rencontrer ces problèmes à domicile.

La rubrique « Matériel » est très complète pour ce qui est du matériel dédié à la VNI à domicile avec de nombreuses photos sur les masques et ventilateurs. Des fiches de matériovigilance au format pdf sont disponibles.

Les mises à jour sont régulières, la dernière remonte à juillet 2006. On imagine le travail que représente l'actualisation d'un tel site ! Encourageons-les en le visitant, vous ne serez pas déçus.

Bravo à Antoine Cuvelier et Jean-François Muir pour ce site simple, pratique et utile, particulièrement bien pensé !

☆ Auteur correspondant.

Adresse e-mail : jean-christophe.richard@chu-rouen.fr (J.-C. Richard).