



Chez Augustine Biomedical + Design nous avons l'attitude et l'esprit novateur pour faire les choses différemment.

Au cours de mes 15 années chez Augustine Médical, mon équipe et moi-même avons fait de Bair Hugger® le leader industriel mondial. La plupart des membres de cette équipe travaillent toujours avec moi, et nous en sommes venus à une conclusion surprenante: bien qu'efficace, l'air pulsé est une méthode de réchauffement fondamentalement imparfaite. Elle ne peut jamais rester libre de tous contaminants, et ne peut jamais être silencieuse.

**[sans-air] est la solution.**

A la différence avec d'autres, nous ne nous limitons pas à une technologie héritée il y a 20 ans. Les clients ont besoin que le réchauffement de patient soit silencieux, économique, lavable, respectueux de l'environnement... et qu'il ne propage pas de germes aéroportés. La réponse est le réchauffement Hot Dog® [sans-air].

Chaque patient doit être réchauffé. Il y a à présent une alternative silencieuse, sûre, et sans risque de contamination.

Prenez la prochaine tendance!

Dr. Scott Augustine  
CEO Augustine Biomedical + Design  
Inventeur des systèmes de réchauffement de patient Hot Dog® et Bair Hugger®



La prochaine tendance pour le réchauffement de patient  
[www.hotdogwarming.com](http://www.hotdogwarming.com)



# La prochaine tendance pour le réchauffement de patient



[sans-air]

## Participation à une enquête clinique

Qu'attendez-vous d'une nouvelle technologie?

	Oui	Non
Moins cher	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Haut rendement	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
énergétique	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Plus petit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Plus sûr	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Plus calme	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Plus propre	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Ces attributs devraient-ils s'appliquer à votre dispositif de réchauffement de patient?

Oui  Non

Commentaires:

*Il est temps!*

Hot Dog® fait tout ça...

**AUGUSTINE**  
BIOMEDICAL + DESIGN

6581 City West Parkway  
Eden Prairie, MN 55344  
Téléphone: (952) 465-3500  
Télécopieur: (952) 465-3501  
[www.augbiomed.com](http://www.augbiomed.com)

1 Bair Hugger is a registered trademark of Arizant Inc. 2 Beavers, Suzanne, M.D.; CDR Doug Thoroughman, PhD. "Acinetobacter Infections among Hospitalized Patients in Kentucky - 2006". *Kentucky Epidemiologic Notes and Reports*. 42:2; March 2007: 1-3. 3 A.T. Bernards, PhD, et al. "Persistent Acinetobacter Baumannii? Look Inside Your Medical Equipment". *Infection Control and Hospital Epidemiology*. 25:1; Nov 2004: 1002-1004. 4 W.C. Noble and R.R. Davies. "Studies on the dispersal of staphylococci". *Journal of Clinical Pathology*. 18:15; (1965). 5 Dr. Norman A. Simmons and others. "Hygiene not key to fighting MRSA". *Times Online*. 4 March 2004. 18 July 2007. <<http://www.timesonline.co.uk/tol/comment/debate/letters/article418262.ece>>. 6 Birchard, Karen. "Noise Pollution Should Be Routine. Excessive Noise Decreases Health Care Staff Performance and Increases Patient Anxiety". *Canadian Medical Association*. (2003). 13 July 2007. <[http://www.cma.ca/index.cfm?ci\\_id=10011113&la\\_id=1](http://www.cma.ca/index.cfm?ci_id=10011113&la_id=1)>

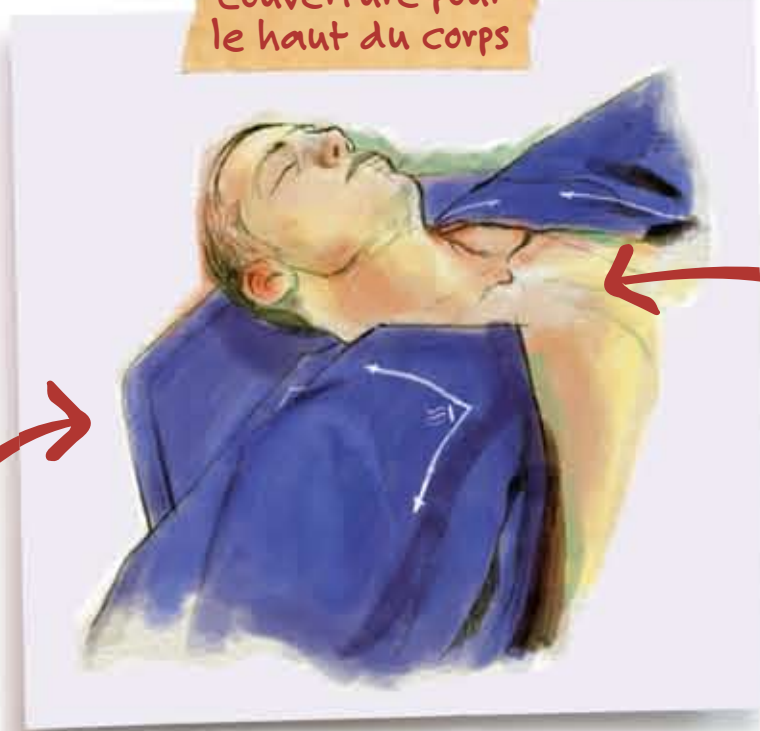
# CONÇU POUR ÊTRE...

Présenter le système de réchauffement de patient [sans-air]



Matière anti-microbienne

Couverture pour le haut du corps

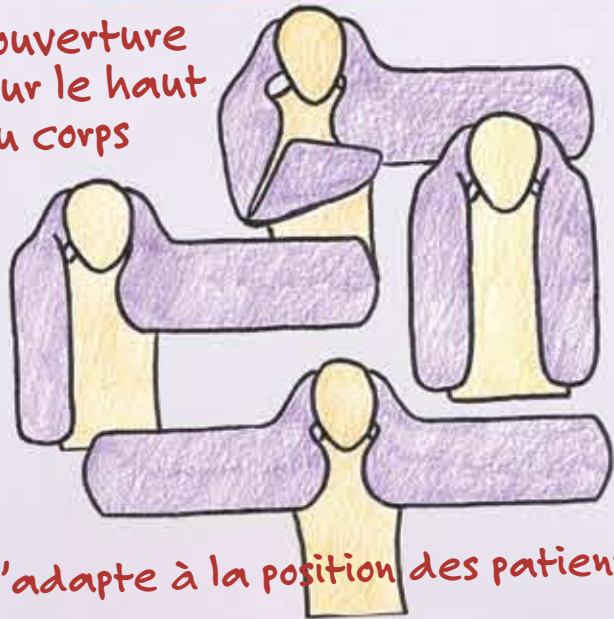


Une efficacité énergétique de 80 % par rapport au réchauffement à air pulsé

Un concept révolutionnaire qui améliore l'accès au patient!

Adaptable

Couverture pour le haut du corps



S'adapte à la position des patients!

Silencieux

- Le bruit en salle d'op «diminue la performance du personnel de la santé et augmente l'anxiété du patient.»  
- Association médicale canadienne
- Aucun bruit de générateur constant et irritant avec Hot Dog!

Régulateur



Aucun tuyau encombrant!

Réchauffe le bas du corps tout en laissant le régulateur en haut de la table!

Couverture pour le bas du corps



Points clés

[sans-air]

- Réchauffe grâce à la technologie d'une matière irradiante - non pas en soufflant de l'air
- Elimine les aspects négatifs du réchauffement à air pulsé: bruit, risque de contamination, tuyau encombrant, espace, pertes d'énergie...
- [sans-air] est l'avenir du réchauffement- plus de détails sur [www.BlowingAirIsRisky.com](http://www.BlowingAirIsRisky.com)

Aucune contamination

- Des études ont permis de découvrir une bactérie résistante à la circulation de l'air des appareils Bair Hugger<sup>®1-2,3</sup>
- Des contaminants aéroportés-comme le SARM - peuvent être transportés sur des "radeaux" de peaux mortes qui peuvent se propager en soufflant de l'air<sup>4</sup>
- Pour être réellement efficaces, les mesures pour enrayer le MRSA doivent pouvoir bloquer la transmission aéroportée."<sup>5</sup>  
-Experts britanniques en microbiologie

100 % lavable

- Tout l'équipement de la salle d'opération doit être lavable.
- Le système Hot Dog - régulateur, couverture, et cordon - est conçu pour permettre un nettoyage facile
- Les générateurs et les tuyaux à air pulsé sont pratiquement impossibles à nettoyer