

Mentions obligatoires : Algostéril est destiné à la cicatrisation, à l'hémostasie, à la maîtrise du risque infectieux des plaies et peut être utilisé en interface des systèmes TPN (Traitement par Pression Négative). Dispositif Médical de classe III, CE 0459. Algostéril compresses et mèche plate sont remboursées LPP sous nom de marque avec un prix limite de vente pour les indications : plaies chroniques en phase de déterision, plaies très exsudatives et traitement des plaies hémorragiques. Toujours lire la notice avant utilisation. **Algostéril est développé et fabriqué en France par Brothier**. Algostéril[®], marque déposée par Brothier. Siège social : 41 rue de Neuilly - 92735 Nanterre Cedex (France), RCS Nanterre B 572 156 305. MPTI 61NS01A - octobre 2015 - Document destiné à l'usage exclusif des professionnels de santé.

PRÉSIDENT

Pr Alain DUPUY

Chef de service, Dermatologie, CHU de Rennes

MODÉRATEURS

M. Pierrick JAGLIN

Directeur des soins, CHU de Rennes

Dr Antoine LUCAS

Praticien hospitalier, Chirurgie vasculaire, CHU de Rennes

Pr Bernard MEUNIER

Professeur des Universités - Praticien hospitalier, Chirurgie hépato-biliaire et digestive, CHU de Rennes

Pr Eric WATIER

Chef de service, Chirurgie plastique et reconstructrice, CHU de Rennes

INTERVENANTS

Mme Andrée-Alice ALLAIN

Expert en Plaies et cicatrisation, Pôle Saint-Hélier, Rennes

Mme Véronique ANATOLE-TOUZET

Directrice générale, CHU de Rennes

Dr Nicolas BERTHEUIL

Chef de clinique assistant, Chirurgie plastique et reconstructrice, CHU de Rennes

Dr Lise BOUSSEMARY

Maître de conférences des Universités - Praticien hospitalier, Dermatologie, CHU de Rennes

Mme Fabienne CHARENTON

Infirmière stomathérapeute, Chirurgie hépato-biliaire et digestive, CHU de Rennes

Dr Monica DINULESCU

Praticien hospitalier, Dermatologie, CHU de Rennes

Mme Marie-Thérèse GATEL

Infirmière stomathérapeute, Chirurgie hépato-biliaire et digestive, CHU de Rennes

Mme Carole GAUTIER

Correspondante de la région Bretagne, Association Solidarité Verneuil

Dr Vincent JAQUINANDI

Praticien hospitalier, Médecine vasculaire, CHU de Rennes

Dr Yves LURTON

Praticien hospitalier, Pôle Pharmacie, CHU de Rennes

Dr Guillaume MAHÉ

Maître de conférences des Universités - Praticien hospitalier, Médecine vasculaire, CHU de Rennes

Mme Hélène RAYNAL

Présidente, Association Solidarité Verneuil

M. Cyril RIVETTE

Directeur des Relations institutionnelles, Brothier

Pr Laurent SIPROUDHIS

Colo-proctologue, Chef de service, Maladie de l'appareil digestif, CHU de Rennes

0 800 355 153 Service & appel gratuits

LABORATOIRES
BROTHIER

Les rencontres scientifiques BROTHIER



Crédit photo : CHU de Rennes



8^{ÈME} JOURNÉE D'ÉCHANGES SUR LA RÉPARATION TISSULAIRE

Sous la présidence du Professeur Alain DUPUY

RENNES

**Mardi 22 novembre 2016
de 8h45 à 16h30**

**UNIVERSITÉ DE RENNES 1
CAMPUS SANTÉ**

Amphithéâtre A
2 avenue du Pr Léon Bernard
35000 RENNES

8^{ÈME} JOURNÉE D'ÉCHANGES SUR LA RÉPARATION TISSULAIRE - RENNES

Programme du mardi 22 novembre 2016

Président : A. Dupuy

8h00	ACCUEIL DES PARTICIPANTS
8h45	INTRODUCTION <i>A. Dupuy, V. Anatole-Touzet, C. Rivette</i>
Modérateurs	<i>E. Watier, P. Jaglin</i>
	<u>EXÉRÈSES CHIRURGICALES : LA MALADIE DE VERNEUIL</u>
9h00	POINT DE VUE DERMATOLOGIQUE <i>M. Dinulescu</i>
9h30	POINT DE VUE PROCTOLOGIQUE <i>L. Siproudhis</i>
10h00	TÉMOIGNAGE DE L'ASSOCIATION SOLIDARITÉ VERNEUIL <i>H. Raynal, C. Gautier</i>
10h30	DISCUSSION
10h40	PAUSE
11h10	INNOVATION CHIRURGICALE DANS LA MALADIE DE VERNEUIL <i>N. Bertheuil</i>
11h40	FILM MÉDICO-CHIRURGICAL BON USAGE ALGOSTÉRIL®
11h50	DISCUSSION
12h00	DÉJEUNER LIBRE

13h45	ACCUEIL DES PARTICIPANTS
Modérateurs	<i>A. Lucas, B. Meunier</i>
	<u>PLAIES ET CICATRISATION</u>
14h00	DÉSUNIONS AUTOUR DE LA STOMIE <i>B. Meunier, F. Charenton, M-T. Gatel</i>
14h30	ACTUALITÉS SUR LE MÉCHAGE DES PLAIES <i>Y. Lurton</i>
14h50	PLAIES PROFONDES ET MÉCHAGE : VISIOCONFÉRENCE EN DIRECT <i>A-A. Allain, A. Lucas</i>
15h10	DISCUSSION
15h20	PRISE EN CHARGE DES PATIENTS PORTEURS DE PLAIES <i>G. Mahé, V. Jaquinandi</i>
15h50	PRISE EN CHARGE DES PLAIES CANCÉREUSES EN DERMATOLOGIE <i>L. Boussemart</i>
16h20	DISCUSSION
16h30	CONCLUSION <i>A. Dupuy</i>