



Christine Nayrac Innovation

Recherche & Développement textile

EPI réutilisables

Masques catégorie 1

Création de prototypes textiles techniques & matériaux innovants

Spécialiste de la compression

Compression post-opératoire

HOUSSE TABLE DE SOIN



- Bactéricide/virucide (effet pérenne)
- Tissu auto-défroissable
- Résistance à l'abrasion
- Séchage à l'air chaud potentialise l'effet anti-projection
- Réutilisable et lavable plus de 200 fois jusqu'à 60°/sèche-linge/pas d'adoucissant
- Anti-odeur
- Certifiée OEKOTEX 100
- Testée sans toxicité/écotoxicité
- S'adapte à tout type de table

**CNI LAUREAT PRIX SPECIAL REGION
NOMINATION CATÉGORIE INNOVATION
SEPTUORS 2021**

**NOUVEAUTÉ
TUNIQUE MÉDICALE COL V**



Prix Spécial Région
En partenariat avec
CNI
Christine Nayrac
Innovation
Landorthe
Christine NAYRAC
Présidente

le lauréat

cninnovation.fr

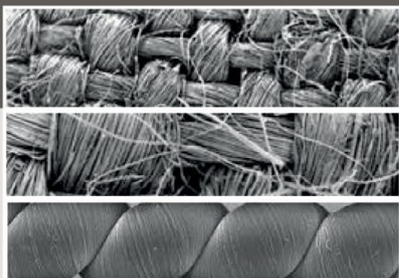
+33(0)5 61 94 41 62 - cninnovation.rd@gmail.com

Chemin des Landes - RD 817 - ZAC EUROPA - 31800 LANDORTHE





CONSORTIUM CNI
CNRS / INSERM / CHU
EPI BACTÉRICIDES / VIRUCIDES
RÉUTILISABLES NOUVELLE GÉNÉRATION
à forte valeur ajoutée dans la prévention
des infections nosocomiales



Recherche & Développement Textile

Christine NAYRAC INNOVATION LANDORTHE
C NAYRAC



Recherche & Développement Fondamentales - Bactéries

UMR5235-CNRS
UNIVERSITÉ DE MONTPELLIER
Dr K. KISSA



Recherche Appliquée Patients

Microbiologie et hygiène hospitalière
CHU de NIMES
Pr JP LAVIGNE



Prix Spécial Région
En partenariat avec  
CNI
Christine Nayrac
Innovation
Landorthe
Christine NAYRAC
Présidente

le lauréat

cninnovation.fr

+33(0)5 61 94 41 62 - cninnovation.rd@gmail.com

Chemin des Landes - RD 817 - ZAC EUROPA - 31800 LANDORTHE