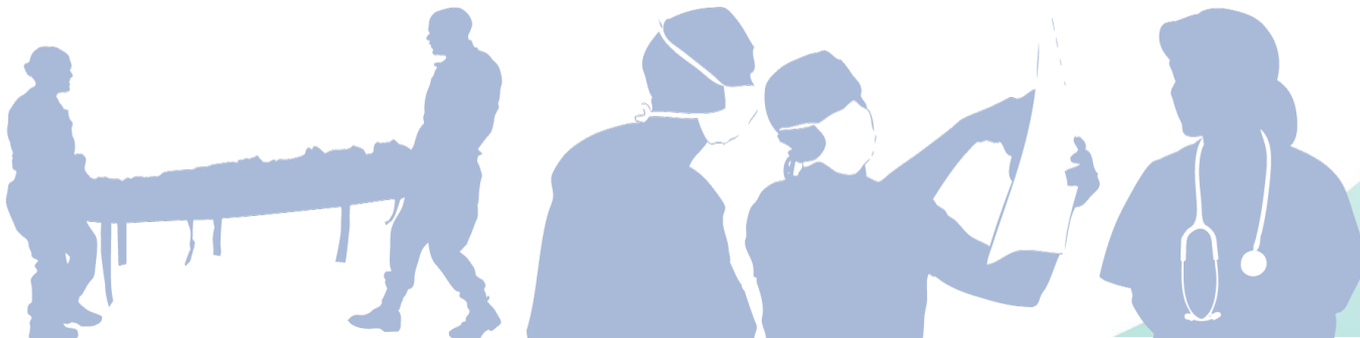




# LE SERVICE DE SANTÉ DES ARMÉES (SSA)

Présentation TIMMB



# LES MISSIONS DU SSA

## ✓ Soutien médico-chirurgical des forces armées dans toutes les missions et exercices en France et à l'étranger

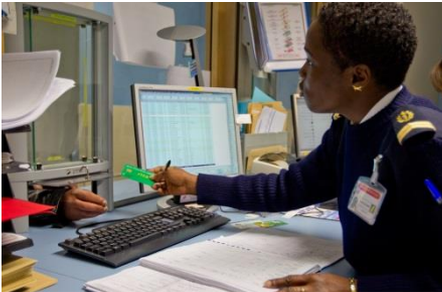
- Evaluation, soins, prévention et aptitudes tout au long de la carrière du militaire
- Médecine du sport et tropicale
- Prise en charge des malades et blessés



# LES MISSIONS DU SSA

## ✓ Santé publique

- 8 hôpitaux militaires ouverts à tous les assurés sociaux
- Participation aux plans gouvernementaux (grippe, Ebola 2014-2015, attentats Paris 2015) et interventions françaises lors de catastrophes (Haïti, Fukushima, Germanwings)
- Intervention d'experts : maladies infectieuses et tropicales, épidémiologie, recherche



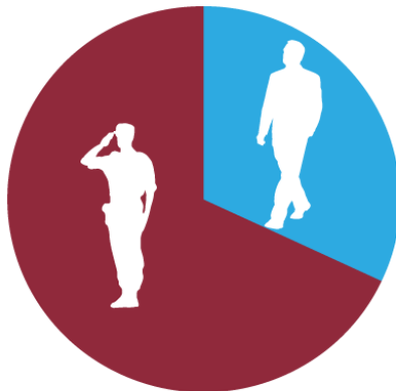
# LE PERSONNEL

14 777 femmes et hommes, civils et militaires, dédiés à la **prise en charge médico-chirurgicale** des armées et de la Gendarmerie



**68%**  
Militaires

**32%**  
Civils



**2074** médecins  
**6472** paramédicaux  
**189** pharmaciens  
**71** vétérinaires  
**40** chirurgiens-dentistes  
**3100** réservistes

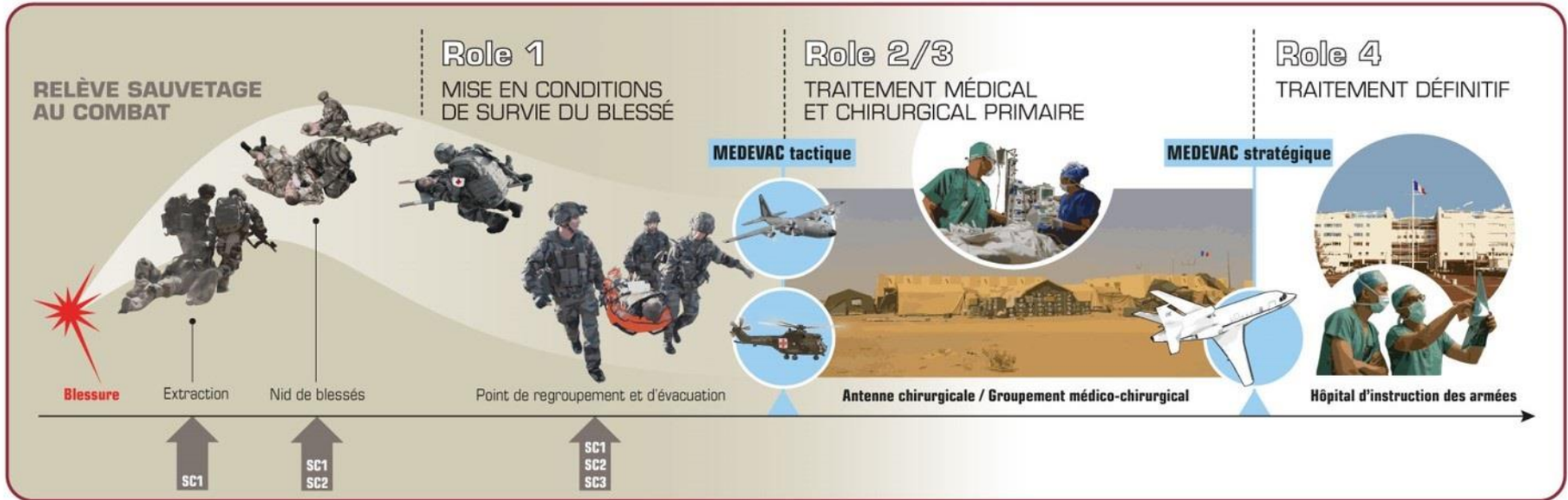
# LE SOUTIEN MÉDICAL EN OPÉRATION

- **Un concept quasi-unique en Europe :**  
le déploiement des équipes médico-chirurgicales au plus près des combats (médicalisation de l'avant)



- **Déploiement d'une chaîne santé complète et autonome**  
pour garantir aux blessés les meilleures chances de survie et de récupération fonctionnelle

# LA CHAÎNE SANTÉ EN OPÉRATION



Cette chaîne opérationnelle garantit aux armées l'entrée en premier sur les théâtres d'opérations.

# Les métiers au sein du Service de Santé des Armées

- Médecin
- Pharmacien
- Infirmier
- Manipulateur d'électroradiologie médicale
- Aide-soignant
- Technicien de laboratoire
- Technicien d'installation et de maintenance de matériels biomédicaux (technicien matériels santé)
- Etc...



# TECHNICIEN D'INSTALLATION ET DE MAINTENANCE DE MATÉRIELS BIOMÉDICAUX



# Technicien d'installation et de maintenance des matériels biomédicaux

Présent en métropole, outre-mer et sur les théâtres d'opérations extérieures où la France est engagée, le Technicien d'installation et de maintenance des matériels biomédicaux assure la maintenance des matériels de santé dans les formations du Service de Santé des Armées (SSA) à l'aide d'outils modernes et performants.

## PROFIL

- Être de nationalité Française
- Être âgé de moins de 32 ans
- Être détenteur du permis B
- Disposer d'un casier judiciaire vierge
- Avoir effectué sa journée d'appel (JAPD/JDC)
- Titulaire d'un diplôme BAC+2 :
  - ❖ *DUT génie industriel et maintenance , mesures physiques, génie électrique et informatique industrielle*
  - ❖ *BTS électronique, électrotechnique, maintenance industrielle.*
- Être apte médicalement

# Recrutement et formation

- Recrutement sous statut MITHA dans le corps des Techniciens supérieurs hospitaliers
- Rémunération et avancement basés sur la grille indiciaire de la fonction publique hospitalière
- Un premier contrat de 5 ans, possibilité d'être carriérisé
- Formation continue dispensée en interne par des experts



## Formation Militaire Initiale

1 mois

## Formation Biomédicale et Technique

11 mois à l'ECMSSA\*

Maintenance des matériels santé et équipements biomédicaux, utilisation des dispositifs de mesures associés

\* ECMSSA : Etablissement Central des Matériels du Service de Santé des Armées situé au nord d'Orléans

# Les affectations géographiques

Durée moyenne entre chaque mutation métropole de 6 ans

7 Hôpitaux d'Instruction des armées (HIA) + La chaîne des A.P.S\*

ERSA\* Marolles  
Vitry-le-François

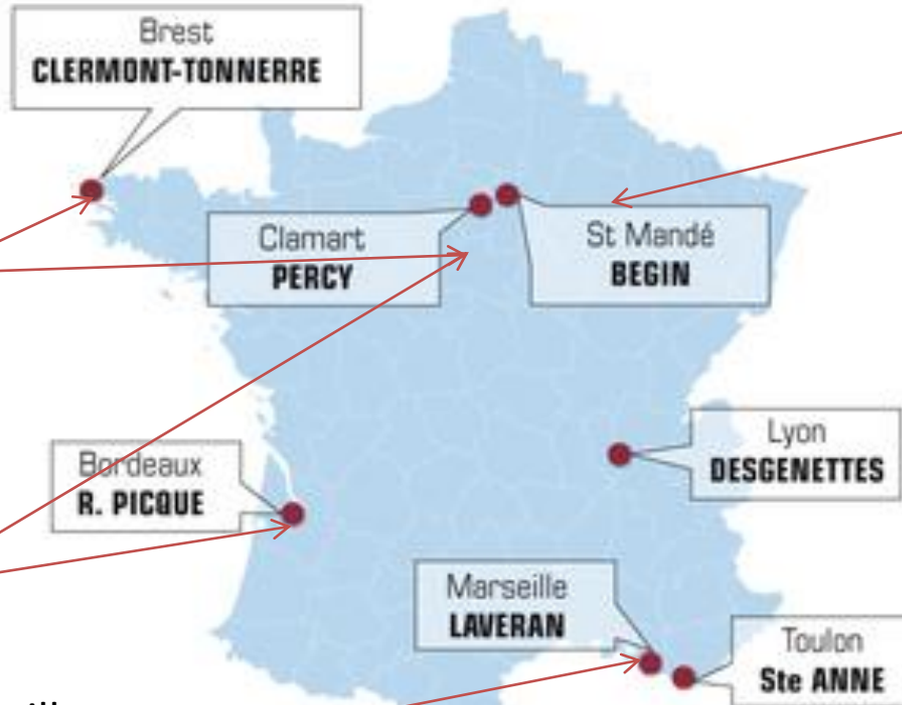
DAPSA\* Chateau  
+ EA2RS\* Brest



ECMSSA Chateau  
+ AMa\* Bordeaux



ERSA Marseille



APS : Approvisionnement en Produits de Santé

DAPSA : Direction des Approvisionnements en Produits de Santé des Armées

ERSA : Etablissement de Ravitaillement Sanitaire des Armées

EA2RS : Echelon Avancé Réduit de Ravitaillement Sanitaire

AMa : Atelier de Maintenance

# Les affectations géographiques Outre-Mer



Possibilité d'affectation Outre-Mer en séjour 2 ou 3 ans et de missions de courte durée de 3-4 mois

# ○ — Rôle du technicien

- Maintenance des dispositifs médicaux
- Contrôle qualité interne réglementaire sur les équipements d'imagerie médicale
- Installation d'équipements médicaux lourds (fauteuil dentaire, scanner, module de stérilisation, etc...)

# Maintenance sur les dispositifs médicaux



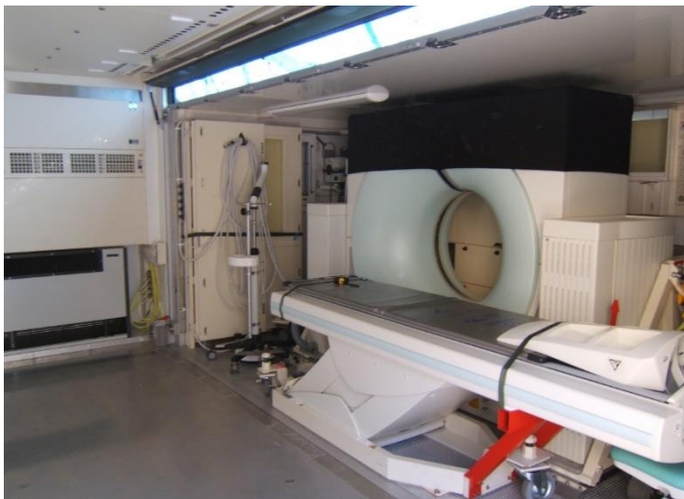
# Maintenance sur les dispositifs médicaux en OPEX



# Maintenance et CQI des matériels d'imagerie



# Installation du scanner à l'hôpital Bouffard à Djibouti en 2009



# Installation du Centre Médico-Chirurgical Interarmées à Djibouti en 2016



# Installation du Centre Médico-Chirurgical Interarmées à Djibouti en 2016



# L'installation du scanner dans le PAN CDG



# Module de stérilisation



# Mise en service de matériels neufs





# INFRASTRUCTURE

- 3 salles de cours banalisées
- 3 salles de travaux pratiques
- 2 salles informatiques (Intradef et Internet)
- 1 salle d'études
- 5 bureaux personnels



# MATERIELS



# Retrait du dossier d'engagement

<http://www.defense.gouv.fr/sante/recrutement/administratifs-et-techniciens/sous-officiers/technicien-superieur-hospitalier-militaire>

## Technicien supérieur hospitalier militaire

📄 | T+ | T- | f | 🐦 | in | ↗

Mise à jour : 11/10/2019

Le service de santé des armées recrute chaque année des techniciens d'installation et de maintenance de matériels biomédicaux **sous statut militaire**.

Ces techniciens supérieurs hospitaliers sont affectés dans l'un des huit hôpitaux d'instruction des armées, dans l'un des établissements de la chaîne d'approvisionnement en produits de santé ou à l'institut de recherche biomédical des armées. Ils sont présents en métropole, outre-mer et sur les théâtres d'opérations extérieures où la France est engagée.

### ■ Conditions de recrutement :

- être de nationalité française ;
- être à jour de la JDC ;
- être apte médicalement ;
- être titulaire d'un DUT génie industriel et maintenance, génie électrique et informatique industrielle ou d'un DUT mesures physiques ou d'un BTS électronique, électrotechnique, maintenance industrielle **ainsi que** du permis B.

 Présentation technicien de maintenance des équipements biomédicaux

 Dossier d'engagement sous statut militaire - MITHA

### Lire aussi

- Sud est - Information, documentation, connaissances...
- L'Armée de l'air finance les études d'un jeune étudiant
- Lancement de la campagne de stages 2019
- [Vidéo] Les Combattantes@numérique recrutent
- Le #SSArecrute : médecin de collecte

Accès Direct

[Tout ouvrir](#)

# Contact-information-recrutement

**E.C.M.S.S.A.  
Centre de formation du ravitaillement sanitaire  
TSA 50006  
45404 FLEURY LES AUBRAIS CEDEX**

---

**Secrétariat  
TEL : 02 38 60 75 05  
FAX : 02 38 60 74 13  
Mail : [ecmssa.cftms@gmail.com](mailto:ecmssa.cftms@gmail.com)**

**Chef du CFRAV ou Adjoint  
TEL : 02.34.08.53.40  
02.38.60.75.35**