

**J1311**

# TRANSPORTEUR / TRANSPORTEUSE DE PRODUITS DE SANTÉ

## Autres emplois décrits

- Transporteur / Transporteuse d'organes
- Transporteur / Transporteuse de sang
- Transporteur / Transporteuse de médicaments

## Définition

Un transporteur de produits de santé est un professionnel chargé de la livraison et de la logistique des produits médicaux et pharmaceutiques.

- Assure le transport et la livraison de produits sanguins entre les différents établissements de santé
- Veille au respect des conditions de température et de sécurité durant le transport des produits sanguins
- Contrôle et maintient la documentation nécessaire pour le suivi et la traçabilité des produits transportés
- Participe à la formation continue pour rester informé des dernières réglementations en matière de transport de produits de santé
- Collabore avec les équipes médicales pour garantir une communication efficace et la bonne réception des produits
- Effectue des contrôles réguliers du véhicule pour assurer sa fonctionnalité et sa conformité aux normes de sécurité

## Accès à l'emploi

Cet emploi est accessible avec un permis B, obligatoire pour la conduite.

Une formation complémentaire en transport de produits de santé (PSL, produits biologiques, médicaments, organes, matériel) est requise.

### Certifications et diplômes :

- Diplôme d'Etat d'ambulancier

# Compétences

## Savoir-faire

---

### Savoir-faire principaux

#### Production, Construction, Qualité, Logistique

- Livrer les produits de santé aux établissements de soins, pharmacies, ou autres points de distribution
- Assurer la traçabilité des produits transportés
- Organiser le transport de produits sanguins
- Organiser le transport sécurisé d'organes
- Agir rapidement en cas de problème avec les livraisons
- Surveiller et ajuster les conditions de température à l'intérieur du véhicule
- Evaluer les risques liés au transport de marchandises spécifiques
- Vérifier le fonctionnement des équipements du véhicule sanitaire, repérer les dysfonctionnements
- Maintenir les équipements de transport en bon état
- Inspecter les produits à chaque étape du transport pour éviter tout dommage ou contamination

#### Coopération, Organisation et Développement de ses compétences

- Gérer les urgences et les imprévus dans le transport

#### Pilotage, Gestion, Cadre réglementaire

- Assurer la conformité des opérations de transport avec la réglementation

### Savoir-faire secondaires

#### Production, Construction, Qualité, Logistique

- Réaliser l'entretien du matériel
- Effectuer la maintenance de premier niveau des outillages et des équipements
- Désinfecter et décontaminer un équipement

#### Coopération, Organisation et Développement de ses compétences

- Relayer de l'information
- Communiquer avec les fournisseurs, les établissements de santé et les autres parties prenantes

Transition numérique

## Pilotage, Gestion, Cadre réglementaire

- Respecter les règles d'éthique et de déontologie
- Rédiger un rapport, un compte rendu d'activité

## Savoir-être professionnels

---

- Faire preuve de rigueur et de précision
- Organiser son travail selon les priorités et les objectifs
- Faire preuve de réactivité
- Avoir l'esprit d'équipe

## Savoirs

---

### Normes et procédés

- Connaissance des normes de transport de matières biologiques
- Connaissance des réglementations locales sur le transport de sang
- Procédures de désinfection et de sécurité en transport médical
- Maîtrise des normes sanitaires pour le transport d'organes
- Connaissance des procédures de transport sécurisé
- Connaissance des lois et réglementations en vigueur sur le transport des produits de santé
- Normes de qualité et de sécurité sanitaire
- Conditionnement des produits de santé

### Produits, outils et matières

- Utilisation d'équipements de réfrigération pour le transport de sang
- Utilisation de matériel de transport sécurisé pour substances biologiques

### Techniques professionnelles

- Techniques de chargement et déchargement de produits sensibles
- Techniques de conservation des organes pendant le transport
- Capacité à suivre des instructions précises
- Gestion du temps et des itinéraires

### Domaines d'expertise

- Utilisation de dispositifs de conservation, comme des conteneurs réfrigérés

## Contextes de travail

---



### Conditions de travail et risques professionnels

- Déplacements professionnels
- 



### Horaires et durée du travail

- Travail en astreinte
  - Travail en journée
  - Travail les week-ends et jours fériés
- 



### Statut d'emploi

- Salarié secteur privé (CDI, CDD)
  - Salarié secteur public
- 



### Types de structures

- Etablissement de santé
- 

## Secteurs d'activité

- Santé
- Logistique et transport