

J1410

PROTHÈSES DENTAIRES

Autres emplois décrits

- Auxiliaire en prothèse dentaire
- Chef de laboratoire en prothèse dentaire
- Modeleur / Modeleuse en prothèse dentaire
- Opérateur / Opératrice en prothèse dentaire
- Plâtrier-bourreur / Plâtrière-bourreuse en prothèse dentaire
- Plâtrier-polisseur / Plâtrière-polisseuse en prothèse dentaire
- Prothésiste dentaire
- Prothésiste en orthodontie
- Technicien / Technicienne de fabrication matériel dentaire
- Technicien / Technicienne de laboratoire dentaire
- Technicien / Technicienne de laboratoire dentaire orthopédie dento-faciale
- Technicien / Technicienne en prothèse dentaire

Définition

- Conçoit, modifie ou répare des éléments prothétiques dentaires à partir des données du praticien dentaire, ... selon les règles d'hygiène et les impératifs de qualité.
- Peut réaliser des appareillages d'orthopédie dento-faciale.
- Peut coordonner une équipe, diriger un laboratoire dentaire.

Accès à l'emploi

Ce métier est accessible avec un diplôme de niveau CAP à Bac+2 (Brevet Technique des Métiers Supérieur -BTMS-) de prothésiste dentaire. Il est accessible avec une expérience professionnelle dans le secteur sans diplôme particulier pour les postes d'opérateurs en production (plâtrier, polisseur, ...).

Des formations complémentaires (céramique, occlusion, ...) peuvent être requises.

Des vaccinations prévues par le Code de Santé Publique peuvent être exigées.

Compétences

Savoir-faire

Conception

- Concevoir des appareils d'orthodontie faciale
- Concevoir des appareils dentaires amovibles
- Concevoir des appareils dentaires fixes
- Concevoir des attachements dentaires
- Concevoir des gouttières dentaires
- Concevoir des mainteneurs d'espaces dentaires
- Concevoir des stellites dentaires
- Concevoir des travaux sur implant dentaires
- Concevoir l'élément prothétique définitif, réaliser le système d'ancrage et effectuer le montage**
- Effectuer les opérations préparatoires à la conception de l'élément prothétique**

Production, Fabrication	Paramétrer, ajuster, et poser un appareillage médical Préparer la teinte de la matière (céramique, résine, ...) et appliquer le revêtement Procéder aux opérations de finition de l'appareillage et renseigner la fiche de fabrication, le dossier client, ...
Maintenance, Réparation	Désinfecter et décontaminer un équipement Vérifier le fonctionnement des appareils, effectuer la maintenance de premier niveau ou informer le responsable, le service maintenance en cas de dysfonctionnements Entretien, nettoyer un espace, un lieu, un local
Gestion administrative	Réaliser des opérations liées à la gestion des ressources humaines
Protection des personnes et de l'environnement	Détruire des déchets
Développement commercial	Calculer les marges, la rentabilité d'un produit ou d'une activité
Stratégie de développement	Évaluer la mise en oeuvre d'un projet, plan d'action
Conseil, Transmission	Enseigner, transmettre des connaissances, développer des compétences
Recherche, Innovation	Analyser une prescription médicale
Organisation	Expliquer et faire respecter les règles et procédures

Savoir-être professionnels

Travailler en équipe
Organiser son travail selon les priorités et les objectifs
Faire preuve de rigueur et de précision

Savoirs

Domaines d'expertise	Orthodontie Prothèse, orthèse dentaire Conception de Fabrication Assistée par Ordinateur (CFAO) Conception et Dessin Assistés par Ordinateur (CAO/DAO) Biomécanique Mécanique
Normes et procédés	Procédures de fabrication Règles d'hygiène et d'asepsie

Produits, outils et matières

Caractéristiques des matériaux à usage dentaire (résine, métaux, céramique, ...)

Appareillages dentaires

Élément prothétique

Techniques professionnelles

Techniques d'usinage

Techniques de sculptage et modelage de matière à usage dentaire

Techniques de polymérisation

Contextes de travail



Conditions de travail et risques professionnels

En laboratoire

Manipulation de produits à risques

Port d'équipement d'hygiène

Port d'équipement de protection (EPI, casque...)

Port de tenue professionnelle ou d'uniforme



Horaires et durée du travail

Travail le samedi

Secteurs d'activité

• Santé