

Prothésiste ongulaire

Aide documents uniques / fiche d'entreprise

Si ce document peut présenter une aide importante dans la rédaction du Document Unique ou de la Fiche d'Entreprise, **il ne faut pas oublier les points suivants :**

- Quels sont **les risques des autres métiers** de l'entreprise ?
- Les dangers notés correspondent-ils aux risques réels après **évaluation dans l'entreprise concernée ?**



CARACTÉRISTIQUES MÉDICO-PROFESSIONNELLES





Lieux de travail

Les informations contenues dans la base de données FMP le sont à titre indicatif et devront être validées par une démarche d'évaluation des risques.

Chaque utilisateur reste responsable de la mise en application (et des conséquences éventuelles) de ces données.



Chaque FMP présente une liste de **dangers à priori**. **C'est vous** qui devriez ensuite évaluer les risques, **entreprise par entreprise**, poste par poste.


CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS
centre de soin des ongles	insuffisance d'aération	adapter l'aération et la ventilation
	espace de travail sousdimensionné	optimiser le rangement
institut de beauté	espace de travail avec circulation sur plusieurs niveaux	entretenir les escaliers
		entretenir les sols
		privilégier les sols anti-dérapants
		signaler les dénivelés
	eclairage localement insuffisant 	concevoir un éclairage adapté 
		assurer la maintenance de l'éclairage
	musique d'ambiance	adapter le volume sonore
	espace de travail avec sol glissant	nettoyer régulièrement les sols
		installer des sols anti-dérapants
	espace de travail sousdimensionné	optimiser le rangement
	posture debout avec marche	

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS
		conseils de prévention - insuffisance veineuse 
cabine d'esthétique	eclairage localement insuffisant 	concevoir un éclairage adapté 
		assurer la maintenance de l'éclairage
	espace de travail sousdimensionné	optimiser le rangement
zone de rangement	espace de travail avec sol encombré	ranger
	espace de travail sousdimensionné	optimiser le rangement
espace vente	bruit de fond 	effectuer le traitement acoustique des locaux à la conception (plafonds, murs, postes)
		réduire le bruit de fond

Organisation du travail

Les informations contenues dans la base de données FMP le sont à titre indicatif et devront être validées par une démarche d'évaluation des risques. Chaque utilisateur reste responsable de la mise en application (et des conséquences éventuelles) de ces données. Chaque FMP présente une liste de **dangers à priori**. **C'est vous** qui devriez ensuite évaluer les risques, **entreprise par entreprise**, poste par poste.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS
contact avec les clients 	humeur des clients generant une charge mentale particuliere 	
		former à la CAT face à des personnes différentes
		former à la CAT face à des personnalités difficiles

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS
		former à la CAT face à une personne agressive
	travail imposant un contrôle permanent ou excessif des émotions	
fluctuation hebdomadaire de la charge de travail	rythme pouvant générer une perturbation de la vie familiale	séparer lieux de vie et lieux de travail
fluctuation saisonnière	rythme pouvant générer une perturbation de la vie familiale	séparer lieux de vie et lieux de travail
travail le samedi 	horaire generant une perturbation de la vie sociale	
travail le week-end	horaire generant une perturbation de la vie sociale	
	nuisances liées au travail les dimanches et jours fériés	limiter le nombre de jours fériés travaillés par les salariés
tâches répétitives		
modes opératoires précis		

Tâches

Les informations contenues dans la base de données FMP le sont à titre indicatif et devront être validées par une démarche d'évaluation des risques.






Chaque utilisateur reste responsable de la mise en application (et des conséquences éventuelles) de ces données.

Chaque FMP présente une liste de **dangers à priori**. **C'est vous** qui devriez ensuite évaluer les risques, **entreprise par entreprise**, poste par poste.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS
prendre les rendez-vous		
accueillir le client	contact regulier avec le public	

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS
faire les soins de manucure	dechet de poussiere organique	
	soin pour ongle (cf. produits)	
	posture du cou en flexion	
	posture du poignet en flexion	
		respecter les angles de confort articulaires
poser des ongles artificiels avec la technique résine	dechet de poussiere organique	
	colles (cf produits)	aérer, ventiler, locaux à polluant à risque spécifique 
		prévoir une ventilation générale des locaux 
		capter et rejeter l'air à l'extérieur
		porter un appareil de protection respiratoire adapté au risque chimique 
	nuisances de la prothésiste ongulaire	
		ordonnance de prévention - prothésiste ongulaire
	posture du cou en flexion	
	posture du poignet en flexion	
		respecter les angles de confort articulaires
poser des ongles artificiels avec la technique gel	dechet de poussiere organique	
	durcisseur (cf produits)	aérer, ventiler, locaux à polluant à risque spécifique 
		prévoir une ventilation générale des locaux 
		capter et rejeter l'air à l'extérieur




CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS
		porter un appareil de protection respiratoire adapté au risque chimique 
	ultraviolet a UVA (400 a 315 nm) 	porter un masque de protection si verres de correction
		éviter les substances photosensibilisantes
		appliquer crème solaire
		porter des lunettes de protection contre les UV
	posture du cou en flexion	
	posture du poignet en flexion	
		respecter les angles de confort articulaires
faire le remplissage des ongles artificiels		
réparer les ongles	dechet de poussiere organique	
déposer les produits (ongles artificiels)	poussiere de ponçage (cf produits)	
		aérer, ventiler, locaux à polluant à risque spécifique 
		prévoir une ventilation générale des locaux 
		capter et rejeter l'air à l'extérieur
		porter un appareil de protection respiratoire adapté au risque chimique 
	posture de l'épaule avec élévation de l'épaule	
		aménager le poste de façon ergonomique
		choisir un matériel ergonomique





CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS
		respecter les angles de confort articulaires
	posture du cou en flexion	
	acetone 	si possible substituer les plus dangereux
		aérer, ventiler, locaux à polluant à risque spécifique 
		utiliser systèmes automatisés de nettoyage en vase clos
		porter des EPI
		éviter contact mains et visage
		veiller à l'hygiène des mains
		porter des gants adaptés au risque chimique
		prévoir une ventilation générale des locaux 
		capter et rejeter l'air à l'extérieur
		porter un appareil de protection respiratoire adapté au risque chimique 
réaliser l'extension des ongles	posture du cou en flexion	
nettoyer les instruments (prothésiste ongulaire)	solvants (cf produits)	
encaisser	manipulation d'argent et de valeurs	relever périodiquement des fonds
	situation entraînant une charge mentale particulière 	former à la CAT face à une personne agressive
		former à la CAT face à des personnes différentes
		former à la CAT face à des personnalités difficiles

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS
	fonction a forte responsabilite assumee humaine, financiere ou de securite	
	braquage, hold-up	

Outils et équipements

Les informations contenues dans la base de données FMP le sont à titre indicatif et devront être validées par une démarche d'évaluation des risques. Chaque utilisateur reste responsable de la mise en application (et des conséquences éventuelles) de ces données. Chaque FMP présente une liste de **dangers à priori**. **C'est vous** qui devriez ensuite évaluer les risques, **entreprise par entreprise**, poste par poste.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS
petits instruments de soins des ongles		
lampe à UV	ultraviolet a UVA (400 a 315 nm) 	porter un masque de protection si verres de correction éviter les substances photosensibilisantes appliquer crème solaire porter des lunettes de protection contre les UV
capsule		
chablon		
ponceuse meuleuse (ongulaire)	poussiere organique	aérer, ventiler, locaux à polluant à risque spécifique  prévoir une ventilation générale des locaux 

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS
		capter et rejeter l'air à l'extérieur
		porter un appareil de protection respiratoire adapté au risque chimique 
	vibration transmise au système main/bras supérieure au seuil d'alerte 	
		utiliser des solutions techniques alternatives (vibrations)
		choisir les outils les moins vibrants
		entretenir le matériel (vibrations)
		porter des gants (vibrations)
		limiter les durées d'exposition (vibrations)
		informer sur le risque vibrations 
plan de travail de la prothésiste ongulaire 		










Produits, matériaux et publics concernés











Les informations contenues dans la base de données FMP le sont à titre indicatif et devront être validées par une démarche d'évaluation des risques.



Chaque utilisateur reste responsable de la mise en application (et des conséquences éventuelles) de ces données.







Chaque FMP présente une liste de **dangers à priori**. C'est vous qui devriez ensuite évaluer les risques, **entreprise par entreprise**, poste par poste.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS
PRODUITS		








CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS
ongle naturel	poussiere organique	aérer, ventiler, locaux à polluant à risque spécifique 
		prévoir une ventilation générale des locaux 
		capter et rejeter l'air à l'extérieur
		porter un appareil de protection respiratoire adapté au risque chimique 
ongle artificiel	poussiere organique	aérer, ventiler, locaux à polluant à risque spécifique 
		prévoir une ventilation générale des locaux 
		capter et rejeter l'air à l'extérieur
		porter un appareil de protection respiratoire adapté au risque chimique 
ongle malade	candida albicans (candida stellatoideacandida langeroniicand	
	trichophyton rubrum	
produits de manucure	2-propanol 	assurer le renouvellement de l'air 
		informer sur les agents chimiques dangereux 
		informer sur la prise médicamenteuse associée à l'exposition
		si possible substituer les plus dangereux






CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS
		aérer, ventiler, locaux à polluant à risque spécifique 
		utiliser systèmes automatisés de nettoyage en vase clos
		choisir les produits les moins dangereux et les moins volatils
		porter des EPI
		éviter contact mains et visage
		veiller à l'hygiène des mains
		porter des gants adaptés au risque chimique
		prévoir une ventilation générale des locaux 
		capter et rejeter l'air à l'extérieur
		porter un appareil de protection respiratoire adapté au risque chimique 
colle pour ongles	adhesif, colle cyanoacrylate 	aérer, ventiler, locaux à polluant à risque spécifique 
		prévoir une ventilation générale des locaux 
		capter et rejeter l'air à l'extérieur
		porter un appareil de protection respiratoire adapté au risque chimique 
dissolvant à ongles	solvant organique 	
		si possible substituer les plus dangereux
		capter au point d'émission 
		aérer, ventiler, locaux à polluant à risque spécifique 

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS
		porter des EPI adaptés
		former à la lecture de l'étiquetage des produits
		former à l'utilisation des produits
		respecter les règles d'hygiène
		informer sur la prévention renforcée chez la femme en âge de procréer
		utiliser systèmes automatisés de nettoyage en vase clos
		prévenir l'incendie 
liquide primer	acide methacrylique	porter des EPI
		éviter contact mains et visage
		veiller à l'hygiène des mains
		porter des gants adaptés au risque chimique
		aérer, ventiler, locaux à polluant à risque spécifique 
		prévoir une ventilation générale des locaux 
		capter et rejeter l'air à l'extérieur
		porter un appareil de protection respiratoire adapté au risque chimique 
liquide acrylique (prothésiste ongulaire)	methacrylate d'ethyle	porter des EPI
		éviter contact mains et visage
		veiller à l'hygiène des mains

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS
		porter des gants adaptés au risque chimique
		aérer, ventiler, locaux à polluant à risque spécifique 
		prévoir une ventilation générale des locaux 
		capter et rejeter l'air à l'extérieur
		porter un appareil de protection respiratoire adapté au risque chimique 
poudre acrylique (prothésiste ongulaire)	methacrylate d'ethyle	porter des EPI
		éviter contact mains et visage
		veiller à l'hygiène des mains
		porter des gants adaptés au risque chimique
		aérer, ventiler, locaux à polluant à risque spécifique 
		prévoir une ventilation générale des locaux 
		capter et rejeter l'air à l'extérieur
		porter un appareil de protection respiratoire adapté au risque chimique 
	peroxyde de benzoyle	porter des EPI
		éviter contact mains et visage
		veiller à l'hygiène des mains
		porter des gants adaptés au risque chimique
		aérer, ventiler, locaux à polluant à risque spécifique 

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS
		prévoir une ventilation générale des locaux 
		capter et rejeter l'air à l'extérieur
		porter un appareil de protection respiratoire adapté au risque chimique 
	methacrylate	porter des EPI
		éviter contact mains et visage
		veiller à l'hygiène des mains
		porter des gants adaptés au risque chimique
		aérer, ventiler, locaux à polluant à risque spécifique 
		prévoir une ventilation générale des locaux 
		capter et rejeter l'air à l'extérieur
		porter un appareil de protection respiratoire adapté au risque chimique 
gel (prothésiste ongulaire)		
vernis à ongles	solvant organique 	
		si possible substituer les plus dangereux
		capter au point d'émission 
		aérer, ventiler, locaux à polluant à risque spécifique 
		porter des EPI adaptés
		former à la lecture de l'étiquetage des produits

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS
		former à l'utilisation des produits
		respecter les règles d'hygiène
		informer sur la prévention renforcée chez la femme en âge de procréer
		utiliser systèmes automatisés de nettoyage en vase clos
		prévenir l'incendie 
solvant ou diluant	solvant organique 	
		si possible substituer les plus dangereux
		capturer au point d'émission 
		aérer, ventiler, locaux à polluant à risque spécifique 
		porter des EPI adaptés
		former à la lecture de l'étiquetage des produits
		former à l'utilisation des produits
		respecter les règles d'hygiène
		informer sur la prévention renforcée chez la femme en âge de procréer
		utiliser systèmes automatisés de nettoyage en vase clos
		prévenir l'incendie 
nettoyant des pinceaux (prothésiste ongulaire)	acetone 	si possible substituer les plus dangereux
		aérer, ventiler, locaux à polluant à risque spécifique 

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS
		utiliser systèmes automatisés de nettoyage en vase clos
		porter des EPI
		éviter contact mains et visage
		veiller à l'hygiène des mains
		porter des gants adaptés au risque chimique
		prévoir une ventilation générale des locaux 
		capter et rejeter l'air à l'extérieur
		porter un appareil de protection respiratoire adapté au risque chimique 
	solvant organique 	
		si possible substituer les plus dangereux
		capter au point d'émission 
		aérer, ventiler, locaux à polluant à risque spécifique 
		porter des EPI adaptés
		former à la lecture de l'étiquetage des produits
		former à l'utilisation des produits
		respecter les règles d'hygiène
		informer sur la prévention renforcée chez la femme en âge de procréer
		utiliser systèmes automatisés de nettoyage en vase clos

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS
		prévenir l'incendie 
PUBLICS		
clientèle exigeante		

Tenues de travail

Les informations contenues dans la base de données FMP le sont à titre indicatif et devront être validées par une démarche d'évaluation des risques. Chaque utilisateur reste responsable de la mise en application (et des conséquences éventuelles) de ces données. Chaque FMP présente une liste de **dangers à priori**. **C'est vous** qui devriez ensuite évaluer les risques, **entreprise par entreprise**, poste par poste.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS
blouse		
gants en nitrile		
masque FFP2		
lunettes de protection		