

Certificat en orthèses et prothèses - 4552

RESPONSABLE :

Sophie Duhaime
819 762-0971 poste 2627

SCOLARITÉ :

30 crédits, Premier cycle

OBJECTIFS :

Le certificat en orthèses et prothèses vise l'acquisition de connaissances et d'habiletés d'intervention en orthèses et prothèses, et le développement de l'approche clinique et de l'encadrement de la profession basés sur des données probantes. Il vise à augmenter l'autonomie professionnelle des orthésistes et prothésistes en améliorant leurs compétences cliniques et en développant leur approche client.

CONDITIONS D'ADMISSION :

Base collégiale

Être titulaire d'un diplôme d'études collégiales (DEC) en Technique d'orthèses et prothèses orthopédiques ou d'une formation équivalente.

Être membre de l'Ordre des technologues du Québec et en fournir la preuve.

PLAN DE FORMATION :

Cours obligatoires

| | |
|---------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| ORT1001 | Recherche et développement en orthèses et prothèses (3 cr.) * |
| ORT1002 | Évaluation clinique d'un patient (3 cr.) * |
| ORT1003 | Principes biomécaniques et pathomécaniques de l'appareillage orthopédique (3 cr.) * |
| ORT1004 | Conception d'orthèses et de prothèses (3 cr.) (ORT1002 ou ORT1003) * |
| ORT1005 | Procédures administratives et gestion d'entreprise en orthèses et prothèses (3 cr.) * |
| ORT5002 | Stage de pratique avancée en orthèses et prothèses (6 cr.) 9 crédits optionnels |

Cours optionnels

L'étudiant choisit neuf crédits parmi les suivants :

| | |
|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------|
| COM2710 | La communication professionnelle en santé (3 cr.) * |
| SCL1402 | Anatomie et physiologie en motricité (3 cr.) * |
| SCL1403 | Neurophysiologie et neuropsychologie en réadaptation (3 cr.) * |
| SCL1405 | Psychomotricité en réadaptation (3 cr.) * |
| SCL1407 | Les capacités en déficiences physiques (3 cr.) * |
| SCL1416 | Phénomène de la douleur (3 cr.) * |
| SCL1428 | Douleur chronique, syndrome douloureux régional complexe et intervention stratégique (3 cr.) * |
| SCS2110 | Physiopathologie (3 cr.) * |
| SCS2217 | Pharmacothérapie I (3 cr.) * |
| SST1000 | Éléments d'hygiène du travail (3 cr.) * |
| SST1002 | Sécurité industrielle (3 cr.) * |
| SST1007 | Éléments de toxicologie industrielle (3 cr.) * |
| SST1010 | Dimensions psychosociales en santé et sécurité au travail (3 cr.) * |
| SST1162 | Éléments d'ergonomie (3 cr.) * |

*: Disponible à distance

Règlements pédagogiques :

Pour s'inscrire au cours ORT5002 Stage de pratique avancée en orthèses et prothèses (6 cr.), l'étudiant devra avoir réussi les cours ORT1001, ORT1002, ORT1003 et ORT1004 et ORT1005.

Une note minimale (ou une moyenne équivalente) de B- est requise pour obtenir une reconnaissance des acquis.

NOTES :

Veuillez consulter et suivre les instructions indiquées dans le formulaire suivant pour vous inscrire au cours ORT5002 : Formulaire Stage de pratique avancée en orthèses et prothèses – ORT5002 .