



PROGRAMME DE FORMATION À DISTANCE

DESCRIPTION DES MODULES

MODULE 1

N°	COURS	NBRE D'UÉC	NBRE HEURES
ANATOMIE ET PHYSIOLOGIE			
ANA-F01	L'organisation du corps humain <ul style="list-style-type: none">Anatomie et physiologieLes niveaux d'organisation structuraleFonctions vitales et besoins vitauxL'homéostasie La cellule : unité fondamentale <ul style="list-style-type: none">Les constituants cellulairesLes fonctions des organites cellulairesLes acides nucléiques et la synthèse de protéinesLes différents types de tissus		12
NUTRITION			
NUT-F01	Introduction à la nutrition <ul style="list-style-type: none">Développer son esprit critiqueHistoire et évolution de la nutritionAlimentation et nutritionLes nutrimentsLes unités de mesureLes bases d'une saine alimentationLes dimensions d'une saine alimentationLes déterminants des comportements alimentaires		11
NATUROPATHIE			
NAT-F01	Histoire de la naturopathie <ul style="list-style-type: none">Les premiers « naturopathes »L'Allemagne : Berceau de la naturopathieL'essor de la naturopathie en France et en EuropeLa naturopathie en Amérique		11
TOTAL		3	34

MODULE 2

N°	COURS	NBRE D'UÉC	NBRE HEURES
ANATOMIE ET PHYSIOLOGIE			
ANA-F02	Le système tégumentaire <ul style="list-style-type: none">• Épiderme, derme, hypoderme• Structures complémentaires de la peau• Fonctions du système tégumentaire Le système digestif <ul style="list-style-type: none">• Caractéristiques générales et processus digestif• Organes du système digestif• Digestion mécanique, chimique et absorption		12
NUTRITION			
NUT-F02	Outils de planification d'une saine alimentation <ul style="list-style-type: none">• Les apports nutritionnels de référence (ANREF)• Le Guide alimentaire canadien• L'étiquetage des aliments		11
NATUROPATHIE			
NAT-F02	Rôles et fondements naturopathiques <ul style="list-style-type: none">• La naturopathie... Pour qui? Pour quoi?• Médecine allopathique et naturopathie : une complémentarité• Les rôles du naturopathes• Les conseils naturopathiques• Les philosophies naturopathiques		11
TOTAL		3	34

MODULE 3

N°	COURS	NBRE D'UÉC	NBRE HEURES
ANATOMIE ET PHYSIOLOGIE			
ANA-F03	Le système urinaire <ul style="list-style-type: none">Anatomie des reinsFormation de l'urineUrine, uretères, vessie et urètre Le système lymphatique et immunitaire <ul style="list-style-type: none">Vaisseaux lymphatiquesCellules et tissus lymphoïdesNœuds lymphatiquesAutres organes lymphoïdesSystème immunitaire		11
NUTRITION			
NUT-F03	Les caractéristiques des aliments <ul style="list-style-type: none">Les fruits et les légumesLes céréales et les pseudocéréalesLes légumineusesLes noix et les grainesLes produits laitiersLes viandes, les volailles, les poissons et les œufsLes boissonsLes aliments riches en sucres et en matières grassesLe sel, les fines herbes, les épices et les condimentsLa conservation des aliments		22
NATUROPATHIE			
NAT-F03	Pourquoi tombons-nous malade? <ul style="list-style-type: none">L'héréditéLes attaques extérieuresL'environnement et sa toxicitéLe manque de sommeilLes mauvaises habitudesLe stressL'alimentation déséquilibrée Reprendre contact avec son corps <ul style="list-style-type: none">Les assises du changementChanger de point de vue sur la maladie Techniques et cures naturopathiques <ul style="list-style-type: none">Les techniques naturopathiques majeurs et mineursLes cures naturopathiques		22
TOTAL		5	55

MODULE 4

N°	COURS	NBRE D'UÉC	NBRE HEURES
ANATOMIE ET PHYSIOLOGIE			
ANA-F04	Le système respiratoire <ul style="list-style-type: none">Anatomie du système respiratoireMécanique de la respiration Le système cardiovasculaire <ul style="list-style-type: none">Sang – caractéristiques généralesTransfusion et groupes sanguinsAnatomie et physiologie du cœur		10
NUTRITION			
NUT-F04	Les facteurs qui influencent la valeur nutritive des aliments <ul style="list-style-type: none">Les facteurs qui influencent la valeur nutritive des aliments de la terre à l'assietteLa transformation des alimentsL'enrichissement des alimentsLes additifs alimentairesLes produits biologiquesLes organismes génétiquement modifiés		13
NATUROPATHIE			
NAT-F04	Bilan prédictif et bilan de terrain <ul style="list-style-type: none">Le terrainLa constitutionLe tempéramentLa diathèse		22
TOTAL		4	45

MODULE 5

N°	COURS	NBRE D'UÉC	NBRE HEURES
ANATOMIE ET PHYSIOLOGIE			
ANA-F05	Le système osseux <ul style="list-style-type: none"> • Cartilage et os • Squelette • Articulations Le système musculaire <ul style="list-style-type: none"> • Le tissu musculaire • Les muscles squelettiques et les muscles lisses • Interactions des muscles 		11
NUTRITION			
NUT-F05	Le système digestif <ul style="list-style-type: none"> • Anatomie et physiologie générale du système digestif • La digestion et l'absorption des macronutriments • Les troubles du système digestif 		8
NATUROPATHIE			
NAT-F05	Bilan de vitalité (1^{ère} partie) <ul style="list-style-type: none"> • Retour sur les notions de vitalité • Bilan de vitalité • Morphologie et morphopsychologie 		16
TOTAL		3	35

MODULE 6

N°	COURS	NBRE D'UÉC	NBRE HEURES
ANATOMIE ET PHYSIOLOGIE			
ANA-F06	Le système nerveux <ul style="list-style-type: none"> • Le tissu nerveux • Le système nerveux central • Le système nerveux périphérique • Le système nerveux autonome • Les sens 		17
NUTRITION			
NUT-F06	L'évaluation nutritionnelle <ul style="list-style-type: none"> • L'évaluation nutritionnelle individuelle • Les modèles d'alimentation 		14
NATUROPATHIE			
NAT-F06	Bilan de vitalité (2^{ème} partie) <ul style="list-style-type: none"> • Le bilan onychologique 		19
TOTAL		5	50

MODULE 7

N°	COURS	NBRE D'UÉC	NBRE HEURES
ANATOMIE ET PHYSIOLOGIE			
ANA-F07	Le système endocrinien <ul style="list-style-type: none">• Les hormones et leurs régulations• Les principales glandes endocrines• Autres glandes et tissus endocrinien		7
NUTRITION			
NUT-F07	L'énergie et le poids corporel <ul style="list-style-type: none">• Les unités de mesure• L'équilibre énergétique• L'apport énergétique• L'évaluation de la dépense énergétique• Le poids corporel, la composition corporel et la santé		18
PHYTOTHÉRAPIE			
PHY-F01	Introduction à la phytothérapie <ul style="list-style-type: none">• Histoire de la phytothérapie• Les principes actifs• Les préparations herbales courantes• Comment prendre les herbes Les simples (1^{ère} partie) <ul style="list-style-type: none">• Achillée millefeuille• Ail• Bardane		19
NATUROPATHIE			
NAT-F07	Bilan de vitalité (3^{ème} partie) <ul style="list-style-type: none">• L'iridologie• La radiesthésie• Autres tests utiles• L'approche clinique		21
TOTAL		6	65

MODULE 8

N°	COURS	NBRE D'UÉC	NBRE HEURES
ANATOMIE ET PHYSIOLOGIE			
ANA-F08	Le système reproducteur <ul style="list-style-type: none">Le système génital masculin (anatomie et physiologie)Le système génital féminin (anatomie et physiologie)		10
NUTRITION			
NUT-F08	Les glucides <ul style="list-style-type: none">La classification des glucidesLes sources de glucidesLes quantités de glucides dans les alimentsLes édulcorants intensesLe métabolisme des glucidesLes recommandations nutritionnelles relatives aux glucidesLes glucides et la santé		19
PHYTOTHÉRAPIE			
PHY-F02	Les simples (2^{ème} partie) <ul style="list-style-type: none">BasilicBourse-à-pasteurCalenduleCamomille		17
NATUROPATHIE			
NAT-F08	Hygiène personnelle <ul style="list-style-type: none">L'hypothèse hygiénisteL'hygiène corporelleLe bain, la douche, la qualité de l'eauL'histoire des produits de soins pour la peau et des cosmétiquesLes produits biologiques et naturelsGuide des ingrédients naturels et synthétiques utilisés dans les cosmétiquesLes produits de soins pour le corpsL'hygiène buccale		33
TOTAL		7	79

MODULE 9

N°	COURS	NBRE D'UÉC	NBRE HEURES
NUTRITION			
NUT-F09	Les lipides <ul style="list-style-type: none">• La classification des lipides• Les quantités de lipides dans les aliments• Le métabolisme des lipides• Les recommandations nutritionnelles relatives aux lipides• Les lipides et la santé		16
PHYTOTHÉRAPIE			
PHY-F03	Les simples (3^{ème} partie) <ul style="list-style-type: none">• Cayenne• Chou• Consoude• Mauve		17
NATUROPATHIE			
NAT-F09	L'hygiène alimentaire <ul style="list-style-type: none">• Les aliments biologiques• Les aliments non-biologiques ou conventionnels• Les organismes génétiquement modifiés• L'irradiation de la nourriture• L'étiquetage des aliments au Canada		38
TOTAL		7	71

MODULE 10

N°	COURS	NBRE D'UÉC	NBRE HEURES
NUTRITION			
NUT-F10	Les protéines <ul style="list-style-type: none">• La classification des protéines• Les sources et les quantités de protéines dans les aliments• Le métabolisme des protéines• Les facteurs qui influencent les besoins en protéines• Les protéines et la santé		15
PHYTOTHÉRAPIE			
PHY-F04	Les simples (4^{ème} partie) <ul style="list-style-type: none">• Mélisse• Menthe poivrée• Millepertuis• Molène		15
NATUROPATHIE			
NAT-F10	Hygiène environnementale (1^{ère} partie) <ul style="list-style-type: none">• Les biothérapies• Les biocides• Les biotopes• Forêts et biodiversité• La sélection naturelle		24
TENUE DE DOSSIER			
TEN-F01	Tenue de dossier <ul style="list-style-type: none">• Le dossier• L'anamnèse• Les rencontres		12
TOTAL		6	66

MODULE 11

N°	COURS	NBRE D'UÉC	NBRE HEURES
NUTRITION			
NUT-F11	Les vitamines <ul style="list-style-type: none">• L'origine du concept des protéines• La classification des vitamines• Les fonctions des vitamines dans l'organisme• Les apports en vitamines recommandés• Les principaux symptômes de carence et de toxicité en vitamines• Les vitamines hydrosolubles• Les vitamines liposolubles• Les propriétés thérapeutiques des vitamines• Autres composés biologiquement actifs		16
PHYTOTHÉRAPIE			
PHY-F05	Les simples (5^{ème} partie) <ul style="list-style-type: none">• Ortie• Pissenlit• Raifort		12
NATUROPATHIE			
NAT-F11	Hygiène environnementale (2^{ème} partie) <ul style="list-style-type: none">• Les problèmes environnementaux• Les toxines environnementales<ul style="list-style-type: none">– Surcharges toxiques dues à l'environnements		24
PLAN DE TRAITEMENT			
PLT-F01	Plan de traitement <ul style="list-style-type: none">• Contenu du plan de traitement• Écoute, questionnement et feedback• Établir un plan de traitement• La relation d'aide		11
TOTAL		6	63

MODULE 12

N°	COURS	NBRE D'UÉC	NBRE HEURES
NUTRITION			
NUT-F12	Les minéraux et l'eau <ul style="list-style-type: none">• Les concepts de base des minéraux• La classification des minéraux• Les fonctions des minéraux dans l'organisme• Les apports en minéraux recommandés• La régulation des minéraux dans l'organisme• Les macroéléments• Les oligoéléments• Les éléments traces et ultratrace non essentiels• L'eau		19
PHYTOTHÉRAPIE			
PHY-F06	Les simples (6^{ème} partie) <ul style="list-style-type: none">• Romarin• Thym• Verge d'or		10
NATUROPATHIE			
NAT-F12	Géobiologie et électromagnétisme		14
ÉTHIQUE PROFESSIONNELLE			
ETH-F01	Éthique professionnelle <ul style="list-style-type: none">• Définitions• Principes de bases de l'éthique professionnelle• Les lignes directrices dans la pratique quotidienne• Les pièges• Les qualités d'un naturopathe• Les attitudes professionnelles		9
TOTAL		5	52

EXAMEN DE MI-PROGRAMME

MODULE 13

N°	COURS	NBRE D'UÉC	NBRE HEURES
NUTRITION			
NUT-F13	Les produits de santé naturels, les aliments fonctionnels et les autres substances bioactives <ul style="list-style-type: none"> • Les produits de santé naturels • Les aliments fonctionnels • Les autres substances bioactives 		20
PHYTOTHÉRAPIE			
PHY-F07	Les herbes pour les femmes <ul style="list-style-type: none"> • Les hormones végétales • Les pathologies du système reproducteur féminin • Le syndrome prémenstruel (SPM) • Les irrégularités • La périnatalité • La ménopause • Les cancers féminins • Les plantes de soutiens 		20
AROMATHÉRAPIE			
ARO-F01	Introduction à l'aromathérapie <ul style="list-style-type: none"> • Histoire de l'aromathérapie • Méthodes d'extraction des huiles essentielles • Critères de qualité • Administration des huiles essentielles et posologie • Toxicité des huiles essentielles Les familles biochimiques <ul style="list-style-type: none"> • Les modes d'action • Les composés biochimiques des huiles essentielles 		21
PATHOLOGIE			
PAT-F01	Les pathologies (1^{ère} partie) (Présentation de 4 à 6 pathologies) <ul style="list-style-type: none"> • Définition • Symptômes • Causes • Nutrition • Hygiène • Métaphysique • Les différentes approches de soins 		9
TOTAL		7	70

MODULE 14

N°	COURS	NBRE D'UÉC	NBRE HEURES
NUTRITION			
NUT-F14	L'alimentation pour une vie active <ul style="list-style-type: none"> • Les bienfaits de l'activité physique • Les Directives canadiennes en matière d'activité physique • L'alimentation des gens actifs 		11
PHYTOTHÉRAPIE			
PHY-F08	Les herbes pour les hommes <ul style="list-style-type: none"> • La prostate • Les plantes de soutiens Les herbes pour les enfants <ul style="list-style-type: none"> • Le nouveau-né • Les maladies contagieuses infantiles 		14
AROMATHÉRAPIE			
ARO-F02	Les huiles végétales comme excipient <ul style="list-style-type: none"> • Description • Propriétés • Indications et contre-indications 		20
PATHOLOGIE			
PAT-F02	Les pathologies (2^{ème} partie) (Présentation de 4 à 6 pathologies) <ul style="list-style-type: none"> • Définition • Symptômes • Causes • Nutrition • Hygiène • Métaphysique • Les différentes approches de soins 		7
TOTAL		5	52

MODULE 15

N°	COURS	NBRE D'UÉC	NBRE HEURES
NUTRITION			
NUT-F15	L'alimentation aux différents stades de la vie		22
	<ul style="list-style-type: none"> • La femme enceinte • La mère qui allaite • Le nourrisson • L'enfant • L'adolescent • Les personnes âgées 		
PHYTOTHÉRAPIE			
PHY-F09	Les herbes pour les systèmes (1^{ère} partie)		38
	<ul style="list-style-type: none"> • Le système immunitaire et lymphatique • Le système digestif • Le système respiratoire 		
AROMATHÉRAPIE			
ARO-F03	Les huiles essentielles (1^{ère} partie) (Présentation de plus de 17 huiles essentielles)		29
	<ul style="list-style-type: none"> • Description • Propriétés • Indications et contre-indications • Recettes 		
DÉTOXIFICATION ET DRAINAGE			
DET-F01	Introduction		8
	<ul style="list-style-type: none"> • L'histoire de la détoxification • La détoxification métabolique et la détoxification naturelle • La détoxification médicale • Les techniques de détoxification 		
PATHOLOGIE			
PAT-F03	Les pathologies (3^{ème} partie) (Présentation de 4 à 6 pathologies)		8
	<ul style="list-style-type: none"> • Définition • Symptômes • Causes • Nutrition • Hygiène • Métaphysique • Les différentes approches de soins 		
TOTAL		10	105

MODULE 16

N°	COURS	NBRE D'UÉC	NBRE HEURES
PHYTOTHÉRAPIE			
PHY-F10	Les herbes pour les systèmes (2^{ème} partie) <ul style="list-style-type: none"> • Le système urinaire • Le système cardiovasculaire • Le système nerveux 		23
AROMATHÉRAPIE			
ARO-F04	Les huiles essentielles (2^{ème} partie) (Présentation de plus de 17 huiles essentielles) <ul style="list-style-type: none"> • Description • Propriétés • Indications et contre-indications • Recettes 		27
DÉTOXIFICATION ET DRAINAGE			
DET-F02	Les phases de détoxification et les techniques de drainage <ul style="list-style-type: none"> • Historique • Les émonctoires et autres organes de détoxification • Les phases de détoxification (le métabolisme cellulaire, le métabolisme des xénobiotiques) • Les techniques de drainages 		13
PATHOLOGIE			
PAT-F04	Les pathologies (4^{ème} partie) (Présentation de 4 à 6 pathologies) <ul style="list-style-type: none"> • Définition • Symptômes • Causes • Nutrition • Hygiène • Métaphysique • Les différentes approches de soins 		9
TOTAL		7	72

MODULE 17

N°	COURS	NBRE D'UÉC	NBRE HEURES
PHYTOTHÉRAPIE			
PHY-F11	Les herbes pour les systèmes (3^{ème} partie) <ul style="list-style-type: none"> • Le système tégumentaire • Le système endocrinien • Le système musculosquelettique 		33
AROMATHÉRAPIE			
ARO-F05	Les huiles essentielles (3^{ème} partie) (Présentation de plus de 17 huiles essentielles) <ul style="list-style-type: none"> • Description • Propriétés • Indications et contre-indications • Recettes 		25
DÉTOXIFICATION ET DRAINAGE			
DET-F03	Détoxification et alimentation <ul style="list-style-type: none"> • L'acidité • Les protéines • Le gluten • La diète nettoyante • Les jeûnes • Les cures 		13
PATHOLOGIE			
PAT-F05	Les pathologies (5^{ème} partie) (Présentation de 4 à 6 pathologies) <ul style="list-style-type: none"> • Définition • Symptômes • Causes • Nutrition • Hygiène • Métaphysique • Les différentes approches de soins 		9
TOTAL		8	80

MODULE 18

N°	COURS	NBRE D'UÉC	NBRE HEURES
AROMATHÉRAPIE			
ARO-F06	Les huiles essentielles (3^{ème} partie) (Présentation de plus de 15 huiles essentielles) <ul style="list-style-type: none"> • Description • Propriétés • Indications et contre-indications • Recettes Les huiles essentielles en cuisine <ul style="list-style-type: none"> • Présentation d'une vingtaine de recettes de cuisine contenant des huiles essentielles 		27
DÉTOXIFICATION ET DRAINAGE			
DET-F04	La détoxification et le système digestif <ul style="list-style-type: none"> • Les troubles de l'estomac (le reflux gastro-œsophagien, les ulcères) • Les troubles du foie et de la vésicule biliaire (l'insuffisance hépatique, la cirrhose, les calculs biliaires) 		6
HYDROTHÉRAPIE			
HYD-F01	Introduction aux techniques d'hydrothérapie <ul style="list-style-type: none"> • Histoire de l'hydrothérapie • Le fonctionnement • Les différentes techniques • Les applications thérapeutiques et les études cliniques • Les contre-indications 		6
PATHOLOGIE			
PAT-F06	Les pathologies (6^{ème} partie) (Présentation de 4 à 6 pathologies) <ul style="list-style-type: none"> • Définition • Symptômes • Causes • Nutrition • Hygiène • Métaphysique • Les différentes approches de soins 		8
TOTAL		4	47

MODULE 19

N°	COURS	NBRE D'UÉC	NBRE HEURES
HYDROTHERAPIE			
HYD-F02	Autres techniques d'hydrothérapies <ul style="list-style-type: none"> • Les lavements • Les implants fécaux • Les inhalations 		7
ORTHOMOLÉCULAIRE			
ORT-F01	Introduction à l'orthomoléculaire La vitaminothérapie <ul style="list-style-type: none"> • L'individualité biochimique • Les processus pathologiques • La biochimie des vitamines • La nature des vitamines Les vitamines liposolubles <ul style="list-style-type: none"> • Biochimie • Fonctions biochimiques et rôles physiologiques • Symptômes et causes possibles de déficience ou de carence • Sources • Les doses thérapeutiques • Symptômes d'intoxication • Les applications thérapeutiques 		26
PATHOLOGIE			
PAT-F07	Les pathologies (7^{ème} partie) (Présentation de 4 à 6 pathologies) <ul style="list-style-type: none"> • Définition • Symptômes • Causes • Nutrition • Hygiène • Métaphysique • Les différentes approches de soins 		10
TOTAL		4	43

MODULE 20

N°	COURS	NBRE D'UÉC	NBRE HEURES
ORTHOMOLÉCULAIRE			
ORT-F02	Les vitamines hydrosolubles (1^{ère} partie) <ul style="list-style-type: none">• Biochimie• Fonctions biochimiques et rôles physiologiques• Symptômes et causes possibles de déficience ou de carence• Sources• Les doses thérapeutiques• Symptômes d'intoxication• Les applications thérapeutiques		36
HOMÉOPATHIE			
HOM-F01	Introduction à l'homéopathie <ul style="list-style-type: none">• Histoire de l'homéopathie• La loi des similitudes• Le principe d'infinitésimale• Dilution, potentialisation et dynamisation		9
PATHOLOGIE			
PAT-F08	Les pathologies (8^{ème} partie) (Présentation de 4 à 6 pathologies) <ul style="list-style-type: none">• Définition• Symptômes• Causes• Nutrition• Hygiène• Métaphysique• Les différentes approches de soins		9
TOTAL		5	54

MODULE 21

N°	COURS	NBRE D'UÉC	NBRE HEURES
ORTHOMOLÉCULAIRE			
ORT-F03	Les vitamines hydrosolubles (2^{ème} partie) <ul style="list-style-type: none"> • Biochimie • Fonctions biochimiques et rôles physiologiques • Symptômes et causes possibles de déficience ou de carence • Sources • Les doses thérapeutiques • Symptômes d'intoxication • Les applications thérapeutiques <p>Indice de sécurité des suppléments nutritionnels Déficiences et intoxications Les voleurs de vitamines Les effets nuisibles des médicaments sur les nutriments Les causes potentielles de déficience</p>		25
HOMÉOPATHIE			
HOM-F02	L'homéopathie clinique <ul style="list-style-type: none"> • Le dosage • La potentialité • Descriptions des remèdes en homéopathie clinique 		22
PATHOLOGIE			
PAT-F09	Les pathologies (9^{ème} partie) (Présentation de 4 à 6 pathologies) <ul style="list-style-type: none"> • Définition • Symptômes • Causes • Nutrition • Hygiène • Métaphysique • Les différentes approches de soins 		10
TOTAL		5	57

MODULE 22

N°	COURS	NBRE D'UÉC	NBRE HEURES
ORTHOMOLÉCULAIRE			
ORT-F04	La minéralothérapie <ul style="list-style-type: none"> • La nature des minéraux • Les minéraux dans le corps • Modes d'action des minéraux • L'historique • Le rôle biochimique des minéraux et oligo-éléments dans le corps 		34
	Les minéraux et oligo-éléments (1^{ère} partie) <ul style="list-style-type: none"> • Biochimie • Fonctions biochimiques et rôles physiologiques • Symptômes et causes possibles de déficience ou de carence • Sources • Les doses thérapeutiques • Symptômes d'intoxication • Les applications thérapeutiques 		
HOMÉOPATHIE			
HOM-F03	L'homéopathie classique <ul style="list-style-type: none"> • Les types constitutionnels • Mode de vie et santé • 15 remèdes constitutionnels clés 		36
PATHOLOGIE			
PAT-F10	Les pathologies (10^{ème} partie) (Présentation de 4 à 6 pathologies) <ul style="list-style-type: none"> • Définition • Symptômes • Causes • Nutrition • Hygiène • Métaphysique • Les différentes approches de soins 		9
TOTAL		7	79

MODULE 23

N°	COURS	NBRE D'UÉC	NBRE HEURES
ORTHOMOLÉCULAIRE			
ORT-F05	Les minéraux et oligo-éléments (2^{ème} partie) <ul style="list-style-type: none"> • Biochimie • Fonctions biochimiques et rôles physiologiques • Symptômes et causes possibles de déficience ou de carence • Sources • Les doses thérapeutiques • Symptômes d'intoxication • Les applications thérapeutiques <p>La notion de biodisponibilité en minéralothérapie Déficiences et intoxications Le rôle des déficiences minérales et d'oligo-éléments dans les pathologies et les protocoles thérapeutiques Les sources alimentaires</p>		32
HOMÉOPATHIE			
HOM-F04	L'homotoxicologie <ul style="list-style-type: none"> • L'histoire de l'homotoxicologie • Les six phases d'homotoxicologie • Les facteurs environnementaux et phénotype épigénétique transgénérationnel • Les miasmes 		11
PATHOLOGIE			
PAT-F11	Les pathologies (11^{ème} partie) (Présentation de 4 à 6 pathologies) <ul style="list-style-type: none"> • Définition • Symptômes • Causes • Nutrition • Hygiène • Métaphysique • Les différentes approches de soins 		12
TOTAL		5	55

MODULE 24

N°	COURS	NBRE D'UÉC	NBRE HEURES
ORTHOMOLÉCULAIRE			
ORT-F06	Les métaux lourds <ul style="list-style-type: none">• Les métaux lourds et les sources d'intoxication• Les pathologies en lien avec l'intoxication aux métaux lourds• La détoxification des métaux lourds		21
HOMÉOPATHIE			
HOM-F05	Les sels Schuessler <ul style="list-style-type: none">• L'historique• Le dosage• Les 12 sels Schuessler Les fleurs de Bach <ul style="list-style-type: none">• Le travail d'Edward Bach• La fabrication des remèdes• Descriptions des remèdes Les élixirs floraux <ul style="list-style-type: none">• Présentation des propriétés de 147 élixirs floraux• Comment fabriquer ses élixirs floraux L'organothérapie <ul style="list-style-type: none">• L'historique• L'organothérapie moderne• Des exemples de remèdes La gemmothérapie <ul style="list-style-type: none">• L'historique• Les bourgeons• Les remèdes		47
PATHOLOGIE			
PAT-F12	Les pathologies (12^{ème} partie) (Présentation de 4 à 6 pathologies) <ul style="list-style-type: none">• Définition• Symptômes• Causes• Nutrition• Hygiène• Métaphysique• Les différentes approches de soins		10
TOTAL		7	78

EXAMEN FINAL

CAS DOSSIERS (À REMETTRE À LA FIN DE LA FORMATION)

N°	COURS	NBRE D'UÉC	NBRE HEURES
CAS-F01	Cas Dossiers (15 clients x 3 rencontres)		60
TOTAL		6,0	60

STAGE D'INTÉGRATION 1

N°	COURS	NBRE D'UÉC	NBRE HEURES
STA-F01	Stage Professionnel		250
STA-F02	Thèse		250
TOTAL		50,0	500

OU

STAGE D'INTÉGRATION 2

N°	COURS	NBRE D'UÉC	NBRE HEURES
STA-F03	Stage Professionnel		500
TOTAL		50,0	500

TOTAL DES HEURES DE FORMATION	2 000
--------------------------------------	--------------

COÛT DE LA FORMATION À DISTANCE		9 000,00\$
PREMIER VERSEMENT		(1 000,00\$)
BALANCE		8 000,00\$
	36 VERSEMENTS	222,22\$
	24 VERSEMENTS	333,33\$

Académie Professionnelle des Naturopathes et Naturothérapeutes

2520, avenue Bourgogne
Chambly (Québec) J3L 2A8
Tél. : (450) 486-6878

www.acpnn.ca info@acpnn.ca