



## PROGRAMME NDA, cursus complet

	Automne	durée (H)	Hiver	durée (H)	Printemps	durée (H)
Année 1	Biologie cellulaire	35	Santé et environnement	20	Introduction à la microbiologie	15
	Chimie générale	45	Anatomie et physiologie humaine	60	Naturopathie et cadre légal	10
	Psychologie générale	45	Phytochimie	45	Anatomie et physiologie humaine (suite & fin)	30
	Chimie organique	45	Principes fondamentaux en naturopathie	30	Biochimie (suite & fin)	30
	Méthodes de recherche	25	Biochimie	60	Système de santé au Québec	15
	Histoire de la médecine et de la naturopathie	30	Relation d'aide I (dont 15h de pratique clinique)	45	Bilan naturopathique I (dont 15h de pratique clinique)	15
	Santé et gestion du stress	15	Santé et alimentation	45	Activités Cliniques I	50
	Histologie	30				
	<b>Année 1, session automne</b>	<b>270</b>	<b>Année 1, session hiver</b>	<b>305</b>	<b>Année 1, session printemps</b>	<b>165</b>

	Automne	durée (H)	Hiver	durée (H)	Printemps	durée (H)
Année 2	Micobiologie clinique	30	Physiopathologie	100	Physiopathologie (suite & fin)	20
	Nutrithérapie I	45	Analyses biomédicales	20	Approche intégrée : gemmo, aroma et phyto thérapies (suite)	20
	Santé et activité physique	45	Bilan naturopathique II (dont 30h de pratique clinique)	30	Analyses biomédicales (suite & fin)	10
	Relation d'aide II (dont 15h de pratique clinique)	45	Approche intégrée : gemmo, aroma et phyto thérapies	55	Iridologie (dont 5h de pratique clinique)	20
	Immunologie	50	Homéopathie	45	Activités Cliniques II (suite & fin)	83
	Pharmacologie fondamentale	30	Ethique	10		
	Education à la santé	20	Activités Cliniques II	40		
		<b>Année 2, session automne</b>	<b>265</b>	<b>Année 2, session hiver</b>	<b>300</b>	<b>Année 2, session printemps</b>

	Automne	durée (H)	Hiver	durée (H)	Printemps	durée (H)
Année 3	Analyses de terrain (dont 17h de pratique clinique)	42	Pharmacologie clinique	60	Naturopathie et périnatalité	30
	Nutrithérapie II	45	Marketing et gestion	45	Activités Cliniques III (suite & fin)	70
	Hydrothérapie clinique	45	Activités Cliniques III (suite)	120		
	Alimentation et maladies chroniques	45				
	Activités Cliniques III	50				
		<b>Année 3, session automne</b>	<b>227</b>	<b>Année 3, session hiver</b>	<b>225</b>	<b>Année 3, session printemps</b>

## PERFECTIONNEMENTS à mener durant le programme NDA (Optionnel)

	Médecine traditionnelle chinoise (pf1)	durée (H)	Herboristerie (pf2)	durée (H)	Alimentation (pf3)	durée (H)
Année 1	Automne - MTC I	45	Automne - Biologie végétale	30	Automne - MTC I	45
	Hiver - MTC II	45			Hiver - MTC II	45
	Introduction aux méridiens	10				
Année 2	Automne - MTC III	40	Automne - Aromathérapie	40	Automne - Alimentation avancée I	30
	Hiver - MTC IV	40	Printemps - Transformation des plantes médicinales	45	Hiver - Alimentation avancée II	30
	Printemps - Diététique chinoise	15			Printemps - Diététique chinoise	15
Année 3	Automne - MTC V	30	Hiver - Phytothérapie avancée	60	Automne - Alimentation sportive	30
	Hiver - MTC VI	15	Printemps - Reconnaissance des plantes médicinales	30	Hiver - Alimentation avancée III	30
	Hiver - Sonopuncture	45	Printemps - Stage	50	Printemps - Alimentation et gérontologie	15
	Printemps - Stage	50			Printemps - Stage	50
	<b>Médecine traditionnelle chinoise</b>	<b>335</b>	<b>Herboristerie</b>	<b>255</b>	<b>Alimentation</b>	<b>290</b>

	Naturopathie sportive (pf4)	durée (H)	Neurosciences (pf5)	durée (H)
Année 2	Automne - Anatomie du mouvement	45	Hiver - Relation d'aide III	45
	Hiver - Anatomie du mouvement (suite)	45		
	Printemps - Thérapie manuelle I	15		
Année 3	Automne - Alimentation sportive	30	Automne - Neurosciences I	60
	Hiver - Naturopathie sportive	45	Hiver - Neurosciences II	45
	Hiver - Thérapie manuelle II	60	Printemps - Neurosciences III	45
	Printemps - Stage	50	Printemps - Stage	50
	<b>Naturopathie sportive</b>	<b>290</b>	<b>Neurosciences</b>	<b>245</b>