

# CALENDRIER ACADÉMIQUE

## FORMATION EN MÉDECINE AYURVÉDIQUE

### Semestre automne 2024

Fondements en Āyurveda - 1ère année

Enseignements (leçons)	Jours	Date
1-5. L'Āyurveda - Intro, Histoire, Philosophie & Terminologie	lu-ve	12-16 août
6. Physiologie fondamentale I - Tridoṣa	sa-di	31 août-1 sept.
7. Physiologie fondamentale II - Agni	sa-di	14-15 septembre
8. Anatomie ayurvédique - Śārīra	sa-di	28-29 septembre
Révision leçons 1 à 8	sa-di	12-13 octobre
9. Constitution & bilan de santé ayur. - Prakṛti & Vikṛti	sa-di	2-3 novembre
10. Examen et indicateurs de la santé - Parīkṣa	sa-di	16-17 novembre
11. Pratiquer la santé, la médecine préventive - Svasthavṛtta	sa-di	30 nov.-1 déc.
12. Traitements et outils de la santé - Cikitsā	sa-di	14-15 décembre
Examen	di (8h30-12h30)	19 janvier 2025

Évaluations	Informations
Examen du module : écrit	QCM et questions ouvertes (4h)
Étude de cas	Bilan de santé ayur. - Prakṛti & Vikṛti
Validation continue notée (devoirs)	Notes obtenues au cours du module

**Semestre printemps 2025**

## Pathologie classique en Āyurveda - 1ère année

<b>Enseignements (leçons)</b>	<b>Jours</b>	<b>Date</b>
1. Introduction à la pathologie en Āyurveda	sa-di	1-2 février
2. Pathologies classiques I	sa-di	1-2 mars
3. Pathologies classiques II	sa-di	29-30 mars
4. Pathologies classiques III	sa-di	26-27 avril
5. Pathologies classiques IV	sa-di	24-25 mai
Examen	di (8h30-12h30)	15 juin

<b>Évaluations</b>	<b>Informations</b>
Examen du module : écrit	QCM et questions ouvertes (4h)
Validation continue notée (devoirs)	Notes obtenues au cours du module

**Semestre automne 2025 et printemps 2026**

## Phytothérapie en Āyurveda, Botanique &amp; Herboristerie - 2ème année

<b>Enseignements (leçons)</b>	<b>Jours</b>	<b>Date</b>
1-3. Dravyaguṇa (fondements)	lu-ve	11-15 août
4. Plantes & système digestif	sa-di	13-14 septembre
5. Plantes & dermatologie	sa-di	11-12 octobre
6. Plantes & système respiratoire	sa-di	1-2 novembre
7. Plantes & système urinaire	sa-di	29-30 novembre
8. Plantes & système cardiovasculaire	sa-di	17-18 janvier 2026
9. Plantes & système endocrinien	sa-di	14-15 février
10. Plantes & gynécologie	sa-di	14-15 mars
11. Plantes & système neurologique	sa-di	11-12 avril
12. Plantes & système locomoteur	sa	23 mai
Excursion botanique & Plantes médicinales	di-lu	24-25 mai
Examen	di (8h30-12h30)	21 juin

<b>Évaluations</b>	<b>Informations</b>
Examen du module : écrit	QCM et questions ouvertes (4h)
Étude de cas	Bilan de santé & traitement phytothérapeutique
Validation continue notée (devoirs)	Notes obtenues au cours du module

**Semestre printemps 2026**

## Traitement classique &amp; Médicaments ayurvédiques - 2ème année

Enseignements (leçons)	Jours	Date
1. Introduction au traitement & Préparations médicinales	sa-di	31-1er février
2. Traitements classiques I	sa-di	28-1er mars
3. Traitements classiques II	sa-di	28-29 mars
4. Traitements classiques III	sa-di	25-26 avril
5. Traitements classiques IV	sa-di	9-10 mai
Examen	di (8h30-12h30)	7 juin

Évaluations	Informations
Examen du module : écrit	QCM et questions ouvertes (4h)
Validation continue notée (devoirs)	Notes obtenues au cours du module

**Supervision – 2ème année**

Enseignements	Jours	Date
1. Travaux de fin d'études (consignes, plan des travaux, sujets de recherche, contenu de l'étude de cas, etc.)		
2. Cadre de la pratique professionnelle - associations professionnelles, organismes de reconnaissances ASCA, RME, OrTra MA, organisation faîtière pour l'Āyurveda (OF), Tarif 590, régulations Swissmedic, etc.		à venir

**Semestre automne 2026**

## Nutrition &amp; Travail du naturopathe - 3ème année

<b>Enseignements</b>	<b>Jours</b>	<b>Date</b>
1. Nutrition ayurvédique & régimes saisonniers	lu-ve	3-7 août
2. Bases de la nutrition moderne		
3. Classification des aliments en Āyurveda		
4. Relation thérapeutique & accompagnement en Āyurveda	sa-di	5-6 sept.
5. Pathologies digestives & dermatologie (étude de cas)	sa-di	19-20 sept.
6. Pathologies respiratoires & cardiovasculaire (étude de cas)	sa-di	3-4 oct.
7. Système endocrinien & gynécologie (étude de cas)	sa-di	24-25 oct.
8. Pathologies neuropsychiques & locomoteurs (étude de cas)	sa-di	7-8 nov.
9. Nutrition et cures en Āyurveda	sa-di	21-22 nov.
10. Introduction module en Inde : les techniques manuelles en Āyurveda, l'oléation et la sudation	sa-di	19-20 déc.

<b>Évaluations</b>	<b>Informations</b>
Validation continue notée (devoirs)	Notes obtenues au cours du module

**Semestre printemps 2027**

## Yoga &amp; Psychologie en Āyurveda - 3ème année

Enseignements (leçons)	Jours	Dates
1. Yoga - théorie et pratique	lu-ve	à venir
2. Prāṇayāma - théorie et pratique		
3. Philosophie, spiritualité védique & mantras		
4. Psychologie en Ayurveda I	sa-di	
5. Psychologie en Ayurveda II	sa-di	
6. Psychologie en Ayurveda III	sa-di	
7. Psychologie en Ayurveda IV	sa-di	
8. Psychologie en Ayurveda V	sa-di	
Examen	di	

Évaluations	Informations
Examen du module : écrit	QCM et questions ouvertes
Validation continue notée (devoirs)	Notes obtenues au cours du module

**Travaux de fin d'études**

## Travail écrit en médecine ayurvédique - 3ème année

Évaluations	Informations
Étude de cas en médecine ayurvédique	Rédaction
Étude d'un sujet de la médecine ayurvédique	Rédaction

## Été 2027 - Formation en clinique ayur. en Inde

### Massages ayurvédiques & Pañcakarma - 3e année

Enseignements	Jours	Dates
1. Sanskrit - Introduction à la langue sanskrite	3 semaines	Du 27 juin au 18 juillet (voyage le 26 juin)
2. Massages ayurvédiques		
3. Préparations internes et externes		
4. Pañcakarma		

Évaluations	Informations
Validation continue notée (devoirs)	Notes obtenues au cours du module

### Supervision – 3ème année

Enseignements	Jours	Date
1. Travaux de fins d'études (suivi)		à venir
2. Examens de module M2 (inscription, modalités, matières, pondération, exercices préparatoires, etc.) et formation pratique M6		

### Examen final en Médecine ayurvédique

Évaluations	Informations
Examen écrit : fin août 2027	Questions ouvertes
Examen oral et pratique : fin août 2027	Conduite d'une consultation