



NEPE9CE

2024 - 2025

Certificat universitaire de compétence en neurologie

NEPE9CE - Teaching profile

Programme structure

La formation comprend des stages à temps plein et des enseignements. La formation comprend 18 mois de stage clinique en neurologie pédiatrique dans des services agréés pour les candidats porteurs d'un des diplômes mentionnés dans la rubrique "Admission". Le programme détaillé des stages est fixé, dans chaque cas, par la Commission en fonction de la formation antérieure du candidat.

Le plan de stage établi par le maître de stage coordinateur universitaire doit être approuvé par la commission d'agrément ministérielle de la spécialité. Ces stages comprennent des activités de garde.

Year

			1	2
○ WNEPE2391	Stages cliniques de neurologie pédiatrique, 1re année, 2e partie		x	

o Deuxième bloc annuel (60 credits)

o Enseignement obligatoire (5 credits)

○ WNEPE2322	Diplôme interuniversitaire en neurologie pédiatrique, 2e partie (examen)	Marie-Cécile Nassogne (coord.)	EB [q2] [60h] [5 Credits]		x
-------------	--------------------------------------------------------------------------	--------------------------------	---------------------------	--	---

o Stages (40 credits)

○ WNEPE2382	Stages cliniques de neurologie pédiatrique, 2e année, 1re partie		EB [q1+q2] [] [25 Credits]		x
○ WNEPE2392	Stages cliniques de neurologie pédiatrique, 2e année, 2e partie		EB [q3] [] [15 Credits]		x

o Mémoire (15 credits)

○ WNEPE2372	Mémoire de neurologie pédiatrique		EB [q2] [] [15 Credits]		x
-------------	-----------------------------------	--	-------------------------	--	---

The programme's courses and learning outcomes

For each UCLouvain training programme, a [reference framework of learning outcomes](#) specifies the the skills expected of every graduate on completion of the programme. Course unit descriptions specify targeted learning outcomes, as well as the unit's contribution to reference framework of learning outcomes.

