



Péter OROSZ

📍 Ráday utca 31/C 4/8 | Budapest 1092, Hongrie

☎ +36 30 742 0023

✉ dr.oroszpeter@gmail.com

🎂 24/05/1987 (34 ans)

COMPÉTENCES

- Neurologie et neuroradiologie interventionnelle
- Solide expérience clinique dans le traitement de l'AVC
- Expérience dans un centre à grand volume (500 thrombectomie par an)
- Veille scientifique
- Travail en équipe

Langues:

- hongrois - langue maternelle
- anglais - C2
- français - C1

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

NEURORADIOLOGIE INTERVENTIONNELLE

INTERNAT: 09/2018 – 11/2020

SPECIALISTE: 11/2020 – présent

*Service de Neuroradiologie Interventionnelle, Institut National des Neurosciences, chef de service: Prof. István Szikora
Budapest, Hongrie*

Nombre de cas:

- Angiographie diagnostique: 336
- Thrombectomie: 331 (117 en 2020, 133 en 2021)
- Embolisation des anévrismes: 66
- Embolisation des fistules artérioveineuse dures: 3
- Embolisation des métastases vertébrales: 2
- Angioplastie transluminale percutanée carotidienne: 23
- Comme assistant: 394 (embolisation des anévrismes - microspire, PED, WEB, malformations artérioveineuses, fistules artérioveineuses dures)

NEUROLOGUE

12/2017 – 08/2018

MEDECIN INTERNE EN NEUROLOGIE

09/2012 – 11/2017

*Service de Neurologie, Université Semmelweis de Budapest
Chef de service: Prof. Dániel Bereczki
Budapest, Hongrie*

Stages:

- Unité cérébrovasculaire (2 mois)
- neuroradiologie (1 mois)
- psychiatrie (2 mois)
- neuro-réhabilitation (1 mois)
- neuropédiatrie (2 mois)
- électrophysiologie (1 mois)
- épileptologie (2 mois)
- neurochirurgie (1 mois)
- neuro-infectiologie (2 semaines)
- neuropathologie (1 mois)
- unité de soins intensifs en neurologie (2 mois)
- unité de soins intensifs (2 mois)
- service d'urgence (2 mois)
- service de médecine interne (6 mois)

STAGE, PROGRAMME D'ÉCHANGE

06/2018

*Service de Neurologie, Univeristé de Groningen
Groningen, Pays-Bas*

STAGE, UNITÉ CÉRÉBROVASCULAIRE

06/2016 (une semaine)

*Service de Neurologie, Université Denis Diderot, Paris VII,
Groupe Hospitalier Saint-Louis-Lariboisière
Chef de service: Prof. Hugues Chabriat
Paris, France*

FORMATION EN ÉCHOGRAPHIE-DOPPLER TRANSCRÂN- NIEN ET VASCULAIRE CÉRÉBRALE (NEUROSONOLOGIE)

04/2014 – 06/2014

*EFNS, Department-to-department Cooperation Programme
Université de Giessen-Marburg, Service de Neurologie
Chef de service: Prof. Manfred Kaps
Giessen, Allemagne*

ENSEIGNEMENT EN MÉDECINE

09/2012 – présent

*Cours de neurologie aux étudiants en 5ième et 6ième
année de médecine.*

Faculté de l'Université Semmelweis de Budapest, Hongrie

NEURORADIOLOGIE INTERVENTIONNELLE - 'FULL IMMERSION'

02/2022

*CHU Gui de Chauliac, Montpellier
Chef de service: Prof. Vincent Costalat
Montpellier, France*

FORMATION ET DIPLÔMES

DIPLOME DE NEURORADIOLOGIE INTERVENTIONNELLE

11/2020

*Equivalent mention très bien
Faculté de l'Université Semmelweis de Budapest,
Budapest, Hongrie*

DIPLOME DE NEUROLOGIE

11/2017

*Equivalent mention très bien
Faculté de l'Université Semmelweis de Budapest,
Budapest, Hongrie*

DIPLOME INTERNATIONAL DE NEUROSONOLOGIE

05/2016

*21st meeting of the European Society
of Neurosonology and Cerebral Hemodynamics (ESNCH)*

ESO-ESMINT-ESNR STROKE WINTER SCHOOL

02/2015

*Formation sur le traitement de l'AVC en phase aiguë (une
semaine).
Inselspital, Hôpital Universitaire de Berne
Berne, Suisse*

DIPLOME DE DOCTEUR EN MEDECINE

06/2012

*Summa cum laude, Faculté de l'Université Semmelweis de
Budapest, Budapest, Hongrie
Thèse: Suivi de la perfusion cérébrale par doppler transcrâ-
nien (TCD) pendant la réalisation de tâches cognitives*

ECMINT Courses

DEC 2019 - présent

*St Anne's College
Oxford, Royaume-Uni*

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

MEMBRE DE SOCIÉTÉS SCIENTIFIQUES

*ESMINT, ESO, EAN, ESNCH, SOCIETE HONGROISE DE L'AVC, SOCIETE HONGROISE DE NEUROSONOLOGIE
Representant national de 'European Academy of Neurology, Resident and research fellows' (EAN-RRFS)*