

## Descrizione del periodo di pratica clinica per studenti del Master di Medicina (candidato medico)

Disciplina medica	<b>Neurologia</b>
Nome del primario	Dr. med. Claudio Staedler
Durata minima e massima dello stage (in mesi)	1-3
Numero di posti a disposizione	1 in reparto di degenza con possibilità di esperienza in ambulatorio
Sede(i) ospedaliera	Ospedale Regionale di Lugano
Nome del(i) reparto(i)	Neurologia/Stroke Center
Persona di contatto (email)	<a href="mailto:stefania.lingua@eoc.ch">stefania.lingua@eoc.ch</a>

**Servizio** all'interno del quale si svolge il periodo di pratica

*La Clinica di neurologia comprende un reparto di degenza con 20 letti, di cui 6 letti monitorati di Stroke Center; in questi letti vengono ricoverati pazienti che necessitano di monitoraggio e assistenza specialistica per ictus e altre patologie neurologiche acute; gli altri 14 letti di degenza sono riservati a pazienti con problemi neurologici acuti necessitanti bilancio diagnostico/terapeutico. L'equipe medica è costituita dal Primario, dal medico Caposervizio, dal medico Capoclinica e da 3 medici Assistenti. È presente inoltre personale infermieristico dedicato e specializzato.*

*La Clinica di neurologia comprende poi un importante ambulatorio (policlinico) con diversi medici specialisti e medici assistenti che visitano pazienti in parallelo; i medici in formazione sono sempre supervisionati da uno specialista. L'attività dell'ambulatorio è organizzata per sottospecialità, con supervisione di neurologo senior con formazione specifica nella sottospecialità di riferimento (cefalea, vascolare periferico, disturbi del movimento, demenze, eccetera).*

**Attività** a cui può prendere parte lo studente

*Il candidato medico potrà prendere parte a:*

- **Visita giornaliera** di tutti i pazienti del reparto di degenza, alla quale prendono parte i medici e l'equipe infermieristica; d volte alla settimana viene coinvolto anche il Neurologo riabilitatore. Una volta a settimana si visitano i pazienti con il Primario ("grande visita"). Durante la visita viene valutato il decorso clinico, il risultato degli esami e discusso insieme il procedere terapeutico e post-dimissione. Nel pomeriggio si continua il monitoraggio dei pazienti, si eseguono i test necessari, si visionano e discutono gli esami eseguiti, eventualmente si eseguono colloqui con i famigliari.
- **Valutazione** di ingresso dei nuovi pazienti ricoverati e possibilmente presa a carico diretta di uno o più pazienti.
- **Appuntamenti formativi quotidiani** (rapporto mattutina reparto, neuroradiologia)
- **Appuntamenti formativi specifici** (martedì/mercoledì: formazioni neurologia, giovedì: caso clinico, venerdì: Journal club)

*È prevista la partecipazione per alcuni giorni all'attività di ambulatorio. In ambulatorio lo studente si affianca il medico Assistente durante la visita, prendendo parte se possibile attivamente alla valutazione clinica neurologica insieme all'Assistente e in caso al medico senior con il quale viene discusso il caso.*

**Competenze** che lo studente può acquisire durante la pratica

- 
- *Praticare anamnesi neurologica.*
  - *Praticare esame neurologico dettagliato.*
  - *Famigliarizzarsi con ragionamento clinico neurologico e sviluppo di diagnosi differenziale eziologica, come proporre un piano terapeutico in paziente con svariate patologie neurologiche.*
  - *Praticare test di screening cognitivo (MMSE, MOCA).*
  - *Redigere l'anamnesi e descrivere l'esame clinico, la diagnosi medica eccetera nella cartella medica informatizzata del paziente sotto supervisione del medico Assistente ed eventualmente del Capoclinica del reparto.*
  - *Apprendere le indicazioni ed i limiti delle moderne tecniche diagnostiche in neurofisiologia clinica (EEG, ENMG, Duplex TSA) e neuroradiologia (TC ed angio TC, RM).*
- 

Osservazioni, particolarità

*Di principio sono considerate candidature unicamente da MMED di Università svizzere o da candidati svizzeri che studiano in università estere.*

---