



Neuromed Skull Base Lab Fellowship OVERVIEW

Neuromed Skull Base Lab Fellowship

OVERVIEW

Direttore Dipartimento di Neurochirurgia I.R.C.C.S. Neuromed

Prof. Vincenzo Esposito

Responsabili

Dr. Paolo di Russo, Dr. Nicola Gorgoglione, Dr.ssa Arianna Fava, Dr. Michelangelo De Angelis

Comitato Scientifico Fondazione ASINO

Dr. Andrea Cardia

Lo studio della Neuroanatomia rappresenta la base della conoscenza del Neurochirurgo. In particolare, conoscere i dettagli anatomici delle diverse aree intracraniche costituisce il punto di partenza imprescindibile per il corretto trattamento dei tumori del basicranio e delle lesioni vascolari. Pertanto, la possibilità di effettuare un periodo di studio e di ricerca in un Laboratorio di Neuroanatomia è una opportunità unica nell'ambito del training neurochirurgico.

Maggiori informazioni sono presenti nel sito web:

www.neuromed.it/cadaverlab/

Attività e Obiettivi

La Fellowship include attività di Laboratorio mirata allo studio dell'anatomia del basicranio e vascolare e all'apprendimento degli approcci chirurgici comuni e complessi. I Fellows avranno a disposizione degli specimen assegnati e tutta la strumentazione presente nel Laboratorio di Neuroanatomia. Durante la fellowship sono previste delle presentazioni anatomiche e chirurgiche da parte dei responsabili del progetto. Inoltre verranno svolte delle lezioni da parte di Neurochirurghi esperti in Neuroanatomia e Chirurgia del Basicranio che collaborano con il nostro Laboratorio. I Fellows sono invitati a partecipare alla Riunione Clinica che viene effettuata ogni mercoledì mattina e al Tumor Board, svolto mensilmente, presso l'Istituto Neuromed (Via Atinense, 18, 86077, Pozzilli, IS - 3° piano, edificio nuovo).

Durante i mesi di Fellowship, verranno effettuate delle verifiche mensili delle attività svolte dai Fellows. La durata di ore di attività giornaliera e settimanale è personale e non ha un limite preciso. Il Laboratorio è aperto 24/7.

Il Fellow è responsabile del mantenimento dell'ordine e della pulizia delle postazioni di lavoro e dello strumentario. Alla fine di ogni dissezione il tavolo e gli strumenti vanno puliti e riorganizzati e è necessario verificare lo spegnimento di microscopi, trapani, scialitiche, aspiratori, navigatore, endoscopio. Il Laboratorio viene quotidianamente sanificato dal personale di servizio Neuromed.

Il Fellow dovrà occuparsi dell'adeguata conservazione del materiale foto e video sul Computer del Laboratorio. Tale materiale sarà fondamentale ai fini di ricerca e per le presentazioni. Il Fellow è anche responsabile dell'aggiornamento dell'archivio degli specimen (file excel presente nel Computer del Laboratorio).

I Fellows potranno partecipare come observer durante le procedure chirurgiche open o endoscopiche di chirurgia del basicranio svolte presso l'Istituto Neuromed.

Durante l'anno vengono regolarmente svolti nel Laboratorio di Anatomia circa 6 corsi "Cadaver Lab" e "Microvascular Anastomoses" con partecipanti e faculty dall'Italia e dall'Estero. I Fellows potranno partecipare, a seconda dell'esperienza raggiunta, come tutor durante i Corsi.

Posizioni: 2 (1 italiano, 1 estero)

Durata: 6 mesi

Deadline Presentazione Candidatura (valida per gennaio 2023):

22 dicembre 2022

Periodo Fellowship:

Gennaio - Giugno

Luglio - Dicembre

Sede:

Laboratorio di Neuroanatomia "G. Cantore" - Parco Tecnologico dell'I.R.C.C.S. Neuromed, Via dell'Elettronica, 86077, Pozzilli (IS).

Requisiti: possono candidarsi gli Specializzandi in Neurochirurgia al 4° e 5° anno e i Neurochirurghi di età < 40 anni. È richiesto un progetto di ricerca da concordare con i responsabili della Fellowship prima dell'inizio. La selezione verrà effettuata sulla base del Curriculum Vitae e di una video intervista che verrà svolta con almeno 2 membri tra i responsabili della Fellowship. È necessario allegare una Lettera di Presentazione da parte di un Neurochirurgo Senior. È consigliabile partecipare ad 1-2 corsi Skull Base Hands-on prima della Fellowship. È richiesta la conoscenza della lingua inglese.

Informazioni: cadaverlab@neuromed.it

Costi e Servizi

La candidatura alla Fellowship non prevede costi, né un salario. In base alla disponibilità, il Fellow potrà usufruire di Borse di Ricerca specifiche destinate al nostro Laboratorio da parte di Enti o Fondazioni.

L'attività verrà svolta su specimen già presenti in Laboratorio.

Per i Fellow che desiderassero disporre di un proprio specimen nuovo, il costo è di circa 2000 euro.

L'assicurazione per danni personali è a carico del Fellow.

È previsto un alloggio convenzionato presso una Struttura Alberghiera a richiesta. In generale è consigliabile alloggiare ad una distanza non maggiore di 30 Km dalla sede del Laboratorio.

All'interno del Laboratorio sono presenti armadietti e divise. È obbligatorio indossare una divisa e sandali da sala operatoria durante l'attività su cadavere. È importante indossare il badge di riconoscimento nelle aree comuni.



I.R.C.C.S. NEUROMED



Ospedale

Via Atinense 18 - 86077 Pozzilli (IS)

Tel. +39 0865.9291

CUP +39 0865.929600 [anche su WhatsApp](#) 
prenotazioni@neuromed.it



Centro Ricerche - Parco Tecnologico

Via dell'Elettronica - 86077 Pozzilli (IS)

Tel. +39 0865.915321

direzionescientifica@neuromed.it



Neurobiotech - Polo di Ricerca e Innovazione

Viale Thomas Alva Edison - 81100 Caserta

Tel. +39 0823.1548814

www.neurobiotech.it



Polo Didattico

Via dell'Elettronica - 86077 Pozzilli (IS)

Tel. +39 0865.915408

segreteriaapolodidattico@neuromed.it

CENTRO DI MEDICINA NECROSCOPICA

Tel. +39 0865.915313

segreteria.centroricerche@neuromed.it



www.neuromed.it



Con il supporto di:

ASINOPROFIT



Fondazione Italiana
Neurochirurgia Oncologica
info@asinoprofit.it