

INFORMAZIONI PERSONALI

Alex Incensi



Sesso M | Data di nascita 08/12/1983 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Dal 15 Novembre 2013 ad oggi

Ha in corso un contratto Co.co.co nell'ambito del progetto "Applicazione di tecniche di analisi immunoistochimiche e di immunofluorescenza su biopsia di cute per la caratterizzazione delle malattie neurodegenerative e dei meccanismi alla base del dolore neuropatico"

IRCCS – Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna

- Taglio e processazione di biopsie cutanee con applicazione di tecniche di immunofluorescenza e immunoistochimica
- Osservazione al microscopio a fluorescenza dei preparati istologici
- Taglio e processazione di biopsie muscolari con applicazione di tecniche istochimiche e istoenzimatiche

Dal 15/11/2012 al 14/11/2013

Ha lavorato con contratto Co.co.co, svolgendo attività nell'ambito del progetto "Studio dell'innervazione cutanea nelle neuropatie periferiche di piccolo calibro"

Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie dell'Università di Bologna

Dal 15/04/2012 al 14/11/2012

Ha lavorato con contratto Co.co.co, svolgendo attività nell'ambito del progetto "Analisi immunoistochimica dell'innervazione cutanea nelle patologie del sistema nervoso periferico"

Dipartimento di Scienze Neurologiche dell'Università di Bologna

Dal 15/04/2010 al 14/04/2012

In qualità di assegnatario di borsa di studio ha lavorato nell'ambito del progetto di ricerca "Analisi immunoistochimica dell'innervazione cutanea nella S.L.A."

Dipartimento di Scienze Neurologiche dell'Università di Bologna

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

31/03/2010

Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico

QE.Q.6

Università degli studi di Bologna. Voto: 110/110 con Lode

- Tesi in genetica medica con titolo "Analisi mutazionale dei geni SOS1, RAF1, BRAF e KRAS in pazienti con diagnosi clinica di sindrome di Noonan"

2002 **Diploma di Perito elettronico e delle telecomunicazioni** QEQ 4
 Istituto Tecnico Industriale "Nullo Baldini", Ravenna via G.Marconi 2. Voto: 86/100

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2

Competenze professionali

- Taglio di biopsie cutanee e muscolari al criostato
- Applicazione di tecniche di immunofluorescenza indiretta
- Esecuzione di colorazioni istochimiche e istoenzimatiche
- Osservazione di preparati istologici al microscopio ottico e a fluorescenza
- Analsi ed elaborazione delle immagini acquisite al microscopio mediante software specifici (Image-Pro Analyzer 7.0, ImageJ)

Competenze informatiche

- buona padronanza degli strumenti di Microsoft Office, Word, Excel e Power Point

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

- Donadio V, **Incensi A**, Leta V, Giannoccaro MP, Scaglione C, Martinelli P, Capellari S, Avoni P, Baruzzi A, Liguori R. Skin nerve α -synuclein deposits: a biomarker for idiopathic Parkinson disease. *Neurology*. 2014 Apr 15;82(15):1362-9. doi: 10.1212/WNL.0000000000000316.
- Giannoccaro MP, Donadio V, **Incensi A**, Avoni P, Liguori R. Small nerve fiber involvement in patients referred for fibromyalgia. *Muscle Nerve*. 2013 Dec 28. doi: 10.1002/mus.24156.
- Donadio V, **Incensi A**, Cortelli P, Giannoccaro MP, Jaber MA, Baruzzi A, Liguori R. Skin sympathetic fiber α -synuclein deposits: a potential biomarker for pure autonomic failure. *Neurology*. 2013 Feb 19;80(8):725-32. doi: 10.1212/WNL.0b013e3182825127.
- Donadio V, **Incensi A**, Giannoccaro MP, Cortelli P, Di Stasi V, Pizza F, Jaber MA, Baruzzi A, Liguori R. Peripheral autonomic neuropathy: diagnostic contribution of skin biopsy. *J Neuropathol Exp Neurol*. 2012 Nov;71(11):1000-8. doi: 10.1097/NEN.0b013e3182729fdc.

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".