

## INFORMAZIONI PERSONALI

**Khouri Chalouhi Katia** (Italia) [katia.khouri@asst-santipaolocarlo.it](mailto:katia.khouri@asst-santipaolocarlo.it)ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

02/2019–alla data attuale

Dirigente Medico di I livello a tempo indeterminato presso ASST Santi Paolo e Carlo, U.O.C. Radiologia Diagnostica e Interventistica Ospedale San Carlo, U.O.S. Neuroradiologia

11/2018–01/2019

Dirigente Medico di I livello a tempo determinato presso ASST Santi Paolo e Carlo, U.O.C. Radiologia Diagnostica e Interventistica Ospedale San Carlo, U.O.S. Neuroradiologia

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

04/09/2018

Diploma di Specializzazione in Radiodiagnostica con votazione 70/70 cum laude

Università Statale degli Studi di Milano, Milano (Italia)

Titolo Tesi "*Bilateral Transfer Phenomenon in Patients with Recent Stroke Related Hemiplegia. A Functional Magnetic Resonance Imaging (fMRI) Study.*"

08/08/2013–07/08/2018

Medico Specializzando in Radiodiagnostica presso:

- IRCCS Policlinico San Donato (MI)
- IRCCS Ca' Granda Policlinico (Milano)
- Presidio Ospedaliero San Paolo (ASST Santi Paolo e Carlo) (MI)
- Service d'Imagerie musculosquelettique, CHRU de Lille (France)
- Presidio Ospedaliero San Carlo (ASST Santi Paolo e Carlo) (MI)
- Istituto Oncologico Europeo, U.O.C. Senologia (MI)
- Presidio Ospedaliero San Carlo (ASST Santi Paolo e Carlo) (MI)

31/03/2018

Conseguimento di abilitazione a screening mammografico tramite Test SIRM Online di Accuratezza Diagnostica in Mammografia di Screening.

01/08/2016–31/01/2017

Medico Specializzando presso *Service d'imagerie musculosquelettique, CHRU de Lille (Prof. Anne Cotten), Lille (Francia).*

26/02/2013

Iscrizione Albo professionale Medici Chirurghi e Odontoiatri Milano (Italia)

11/2012

Abilitazione all'esercizio della Professione di Medico Chirurgo

Università Statale degli Studi di Milano, Milano (Italia)

- 19/07/2012 Laurea in Medicina e Chirurgia con votazione 110/110 cum laude  
 Università Statale degli Studi di Milano, Milano (Italia)  
 Titolo Tesi "Riduzione della Dose di Mezzo di Contrasto nell' Imaging Neuroradiologico in Risonanza Magnetica"
- 06/2006 Diploma di Maturità Classica con votazione 100/100  
 Istituto Salesiano Don Bosco, Treviglio (BG) (Italia)

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	C1	C1	C1	C1	C1
francese	C1	C1	C1	C1	C1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato  
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

## Competenze professionali

**Publicazioni Scientifiche:**

- Khouri Chalouhi K, Squarza S, Pisani Mainini A, Di Fiore P, Cariatì M, Frediani F, Uggetti C. Brain MRI in patients affected by migraine with aura: is there any cortical lesion? *Neurol Sci.* 2018 Jun;39(Suppl 1):65-66.
- Uggetti C, Khouri Chalouhi K, Squarza S, Frediani F, Cariatì M Headache in the emergency department: the role of imaging. *Neurol Sci.* 2018 Jun;39(Suppl 1):151-152.
- Trimboli RM, Codari M, Khouri Chalouhi K et al. Correlation between voxel-wise enhancement parameters on DCE-MRI and pathological prognostic factors in invasive breast cancers. *Radiol Med.* 2018 Feb;123(2):91-97.
- Baldini M, Casirati G, Olivieri FM, Cassinerio E, Khouri Chalouhi K et al. Skeletal involvement in type 1 Gaucher disease: Not just bone mineral density. *Blood Cells Mol Dis.* 2018 Feb;68:148-152.
- Co-author of: *Imagerie musculosquelettique : pathologies locorégionales.* Anne Cotten Elsevier Masson – 25 octobre 2017
- Rodari G, Guez S, Manzoni F, Chalouhi KK et al. Birmingham epidermolysis severity score and vitamin D status are associated with low BMD in children with epidermolysis bullosa. *Osteoporos Int.* 2017 Apr;28(4):1385-1392.
- Khouri Chalouhi K, Papini GDE, Bandirali M, et al. Less is better? Intraindividual and interindividual comparison between 0.075 mmol/kg of gadobenate dimeglumine and 0.1 mmol/kg of gadoterate meglumine for cranial MRI. *Eur J Radiol.* 2014 Jul;83(7):1245-1249

**Presentazioni Accademiche:**

11/12/2017: lezione in lingua inglese a studenti del corso di Laurea in inglese in Medicina e Chirurgia (Clerckship International Medical School): "Acute Aortic Syndromes".  
 LITA, via F.lli Cervi 93 Segrate (MI).

**Presentazioni Orali Congressuali 2018:**

- "Il Bilateral Transfer e il suo ruolo nella riabilitazione in pazienti con emiparesi post-ictale dell'arto superiore: studio di Risonanza Magnetica Funzionale". Comunicazione orale al 48° Congresso Nazionale SIRM 8-11 Novembre 2018 a Genova.
- "Le basi molecolari dei sintomi motori funzionali: uno studio di spettroscopia RM" Comunicazione

Orale al 48° Congresso Nazionale SIRM 8-11 Novembre 2018 a Genova.

- "Brain MRI in patients affected by migraine with aura: is there any cortical lesion?" IX CONGRESSO NAZIONALE ANIRCEF "Le cefalee, alla svolta verso il futuro" 15-17 giugno 2018. Università degli Studi di Milano.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente autonomo	Utente avanzato	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

ULTERIORI INFORMAZIONI

Quanto dichiarato è conforme alle disposizioni degli artt. 46 e 47 del DPR 445/00; il sottoscritto è a conoscenza che ai sensi dell'art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali.

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs 196/2003 e all'art. 13 GDPR 679/16, ai sensi del D.LGS. 101/2018.

Milano, 27/08/2019

In fede,

Katia Khouri Chalouhi