

INFORMAZIONI PERSONALI

Maria Beatrice Damasio

 Genova, italia

 01056362529 

 mariabdamasio@gaslini.org

<https://orcid.org/0000-0001-6737-1090>

Sesso Femminile | Data di nascita 11/07/1973 | Nazionalità Italiana

Dal 5.2022 Dirigente UOC Radiologia Istituto Giannina Gaslini

Dal 2019 Responsabile del Centro di alta specializzazione CAS URANO per la diagnosi e il trattamento della patologia malformativa di rene e vie urinarie

Dal 2009-2020 Dirigente medico I livello UOC Radiologia IRCCS Gaslini

Dal 2015 Incarico professionale di alta specialità in uro radiologia presso il reparto di radiologia IRCCS Gaslini

OCCUPAZIONE
POSIZIONE RICOPERTA

Dal 2021 Professore a contratto della scuola di specializzazione in Radiodiagnostica dell'Università di Genova

Dal 2020 Docente della scuola professionale infermieristica pediatrica dell'Università di Genova

Dal 2020 Genova Docente del corso di Laurea in pediatria dell'Università di Genova

Dal 2020 Consigliere della sezione di Radiologia pediatrica della Società italiana di radiologia.

Membro ESPR, SIRM.

Membro della taskforce ESPR per imaging addominale e genitourinario.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2013 training stage in Radiologia Pediatrica presso la divisione di Radiologia dell'Ospedale Pediatrico Armand-Trousseau, Parigi, diretto dal Professor Hubert Ducou Le Pointe

2008 **Diploma di specializzazione in RADIODIAGNOSTICA** presso l'Università di Genova con il voto di 50/50 cum laude.

-2003 **Diploma di specializzazione in NEFROLOGIA e DIALISI** presso l'Università di Genova con il voto di 50/50 cum laude

-1999 Qualificazione Professionale e iscrizione all'albo dei Medici e Chirurghi di Genova

-1998 Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Genova con 110/110 cum laude

-1992 Diploma di liceo classico presso il liceo "Andrea Doria" di Genova

COMPETENZE PERSONALI

Competenze in ambito di inquadramento diagnostico della patologia congenita del rene e della trafile urinaria
 Competenze specifiche nella diagnostica integrata morfofunzionale URO RM
 Competenze in ambito di ecografia pediatrica multi parametrica

Lingua madre ITALIANO

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Sostituire con la lingua	INGLESE	INGLESE	INGLESE	INGLESE	INGLESE
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					
Sostituire con la lingua	C1	C1	C1	C1	C1
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze organizzative e gestionali

- Responsabile del centro di alta specializzazione CAS Urano per la diagnosi e il trattamento della patologia malformativa del rene e delle trafile urinarie.
- Dal 1.2021 Direttore ff della UOC radiologia dell'IRCCS Gaslini
- Ottime capacità di leadership, organizzazione del lavoro in staff,
- gestione delle risorse umane
- gestione delle risorse economiche
- Realizzazione di progetti migliorativi della UOC

Conseguimento nel 7.2021 del certificato di superamento del corso di formazione manageriale per Dirigenti di Struttura complessa (aa 2020-2021)

ULTERIORI INFORMAZIONI

Progetti

- Partecipazione come coordinatrice per area radiologica nell'ambito del progetto Health-e-Child : **progetto integrato di ricerca**, finanziato nell'ambito del Sesto Programma Quadro dell'Unione Europea, per lo sviluppo di un **sistema computerizzato di supporto clinico alla diagnosi e alla ricerca in pediatria**
- Collaboratrice dello studio pilota di ricerca ministeriale sull'utilizzo della risonanza magnetica con

sequenze pesate in diffusione (RM-DWI) nell'identificazione della pielonefrite acuta e nella valutazione del rischio di sviluppare cicatrici renali in pazienti pediatriche con un primo episodio di infezione urinaria febbrile

- Pubblicazioni
- Conferenze
- Seminari
- Presentazioni

Elenco pubblicazioni
 Elenco seminari conferenze e congressi
 Autore dei seguenti libri

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/myncbi/beatrice.damasio.1/bibliography/public/>

Riconoscimenti e premi

- Jacques Lefebvre Memorial Award durante il 45° congresso annuale della ESPR Edinburgo 4-7 giugno 2008 per il lavoro scientifico : 'Which is the best imaging modality to capture bone erosions in JIA'

Competenze digitali e altre competenze

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
C1	C1	C1	C1	C1

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato

[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

Competenze informatiche

- padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione)
- padronanza dei programmi per l'elaborazione digitale delle immagini
- padronanza dei sistemi di lettura e refertazione RIS/PACS
- padronanza delle piattaforme per didattica a distanza Teams, Cisco-Webex, Zoom
- padronanza del software di rielaborazione delle immagini fMRU versione 5.0 per l'analisi funzionali di uro risonanza magnetica
- conseguimento del Diploma di frequenza del I anno della scuola di recitazione triennale del teatro della Tosse di Genova per l'anno 2020-2021

Patente di guida Patente B

Dati personali

La sottoscritta è a conoscenza che, ai sensi dell'articolo.26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità degli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali.

Inoltre, la sottoscritta 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".

Genova, 27.5.2022

DMSMBT73L51D969M