

INFORMAZIONI PERSONALI

Rosaria Schillaci



 Via Giotto, n°78, 90145, Palermo, Italia
 091 6802162  3387707519
 rosaria.schillaci@unipa.it
 **Codice Fiscale** SCHRSR63D60G273E

Sesso Femminile | Data di nascita 20/04/1963 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Attualmente svolge la propria attività presso l'Azienda Ospedali Riuniti Villa Sofia- Cervello di Palermo nella divisione ginecologica, con qualifica di **Dirigente biologo, con l'incarico di Responsabile del Laboratorio Interaziendale (ASP PA, AOU Policlinico, AOR Villa Sofia-Cervello) di III° livello di Procreazione Medicalmente Assistita.**

TITOLI DI STUDIO

Laurea in Scienze Biologiche con Lode conseguita il 16/02/1986 discutendo una tesi sperimentale dal titolo: *"Modificazioni dello stroma nella carcinogenesi - Studi sul carcinoma duttale infiltrante di mammella umana"*. La tesi e' risultata vincitrice del premio **Angela Rotolo 1987**, bandito dall' Università degli Studi di Palermo, quale migliore tesi nel campo dell'eziologia, della patogenesi e della chemioterapia dei tumori.

ESPERIENZA
PROFESSIONALE
ISTRUZIONE
FORMAZIONE

OGGI Responsabile del Laboratorio interaziendale (ASP PA, AOU Policlinico, AOR Villa Sofia-Cervello) di III° livello di Procreazione Medicalmente Assistita.
 Ricercatore a tempo indeterminato della Scuola di Medicina dell'Università di Palermo, Scuola di Specializzazione in Ginecologia ed Ostetricia
 DIPARTIMENTO DI SCIENZE PER LA PROMOZIONE DELLA SALUTE E MATERNO INFANTILE "G. D'ALESSANDRO", AZIENDA OSPEDALI RIUNITI VILLA SOFIA - CERVELLO DI PALERMO, U.O.C. DI OSTETRICIA E GINECOLOGIA, DIR. PROF. ANTONIO PERINO. Via Trabucco 180, 90146, Palermo
 Gestione e Direzione di laboratorio di PMA in sinergia con Sala Operatoria, Reparto, Ambulatorio

- Dal 31.05.2006 Professore Aggregato con delibera del Consiglio di Facoltà di Medicina e Chirurgia.
- Dal Dicembre 2005 Componente della giunta del consiglio del Dipartimento Universitario Materno Infantile dell'Università degli Studi di Palermo.
- Dal 01.01.2004 Ricercatore Confermato per il S.S.D. Med.40 Ginecologia e Ostetricia presso la facoltà di Medicina e Chirurgia, Dipartimento Materno Infantile dell'Università degli Studi di Palermo.
- Dal 31.03.1999 Nominato Funzionario Tecnico assegnato alla Clinica Ostetrica e Ginecologica dell'Istituto Materno Infantile dell'Università degli Studi di Palermo (Dir. Prof. E. Cittadini).
- A Giugno 1992 Dopo uno *stage formativo a Lione presso 1'Institut Rhonalpin pour la Reproduction Humaine* ha messo a punto una tecnica di coltivazione "in vitro" (cocoltura) che consente il prolungamento della coltura embrionaria fino ad uno stadio tardivo di sviluppo (blastocisti), sfruttando il valido supporto che un "feeder layer" di cellule epiteliali estratte dal rene di scimmia (cellule Vero) rappresenta per l'embrione umano nelle prime fasi della crescita "in vitro".
- Dal 01/04/1992 Responsabile del laboratorio di PMA della Clinica Ostetrica e Ginecologica dell'Istituto Materno Infantile dell'Università degli Studi di Palermo (Dir. Prof. E. Cittadini). In questi anni ha approfondito la sua conoscenza sulle tecniche inerenti l'isolamento, la coltivazione "in vitro" nonché la conservazione (crioconservazione) di gameti ed embrioni umani.
- Fino a Marzo 1992 Collaboratore Tecnico Laureato presso il *Laboratorio di Radioimmunologia della Clinica Ostetrica e Ginecologica B del Policlinico dell'Università degli Studi di Palermo* (Dir. Prof. M. Maneschi)
- Nel Gennaio 1991 Nominata vincitrice di concorso per titoli ed esami per Collaboratore Tecnico Laureato dal Ministero della Pubblica Istruzione ed assegnato alla Clinica Ostetrica e Ginecologica B del Policlinico dell'Università degli Studi di Palermo (Dir. Prof. M. Maneschi).
- Dal 01/01/1989 Vincitrice di una borsa di studio triennale dell'Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro, finalizzata all'approfondimento degli studi sulla linea cellulare isolata, nonché sul ruolo del collagene nella regolazione della crescita tumorale e della migrazione cellulare in vitro.
- Nel Febbraio 1988 Conferimento di una *borsa di studio bandita dall'Assessorato P.I. quale premio per il curriculum universitario.*
- Nel Giugno 1987 Vincitrice di un assegno biennale di ricerca finalizzata bandito dalla Regione siciliana. In quel periodo ha condotto uno studio biochimico sul collagene di tipo V presente nello stroma neoplastico. Si è inoltre occupata del mantenimento in coltura di una linea di cellule epiteliali maligne isolata da tumore primario.
- Il 16/02/ 1986 Laureata in Scienze Biologiche con voti 110/110 e lode, discutendo la tesi sperimentale: "Modificazioni dello stroma nella carcinogenesi: studi sul carcinoma duttale infiltrante della mammella umana" Relatore: Ch.mo Prof. I. Pucci Minafra. Si abilita alla professione e si iscrive all'Albo dei Biologi. Collabora con il Prof. D., Woolley del St. Mary's Hospital di Manchester e con il Prof. P. Sheterline del Dpt of Human Anatomy and Cell Biology dell'Università di Liverpool e presso i laboratori degli stessi svolge attività di ricerca.
- Nel 1984/90 Allieva interna presso il Dipartimento di Biologia cellulare e dello sviluppo dell'Università degli Studi di Palermo (Dir. Prof. G. Giudice).

Studente della Facoltà di Scienze Biologiche dell'Università degli Studi di Palermo.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiana

Altre lingue

Inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
C2 Livello Avanzato	C2 Livello Avanzato	C2 Livello Avanzato	C2 Livello Avanzato	C2 Livello Avanzato

Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

Competenze già possedute e acquisite negli anni di formazione e nei precedenti incarichi svolti.
Capacità di interagire con il personale assegnato, attività e formazione didattica, del lavoro di gruppo, capacità di motivazione del personale delle strutture.

Competenze organizzative e gestionali

Competenze già possedute e acquisite negli anni di formazione e nei precedenti incarichi svolti. Capacità di risolvere problematiche interne alla struttura. Capacità di valutazione e verifica del personale assegnato. Capacità di delegare e verificare l'utilizzo della delega. Capacità di correlarsi con altre strutture e servizi, gestione di attrezzature, degli spazi e del personale, attività assistenza e consulenza di altre Unità.
Rispetto delle direttive aziendali e dei tempi previsti.

Competenze professionali

Competenze già possedute e acquisite negli anni di formazione e nei precedenti incarichi svolti. Abilità e capacità di utilizzo delle tecniche specialistiche e capacità di risolvere problemi critici nell'ambito lavorativo.

Competenze informatiche

Ottima padronanza degli strumenti Microsoft Office, Apple e abilità nella navigazione in reti WAN e LAN.

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".

Palermo 07/06/2017

Prof. Dott. Rosaria Schillaci