

**Dott.ssa Iolanda Spasari**

Biologa specialista in Genetica Medica

**TITOLI DI STUDIO**

Laurea in Scienze Biologiche presso Sapienza Università di Roma relatore Prof. Dettori nel 1986

Specializzazione in Genetica Medica presso Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara relatore Prof. Bruno Dallapiccola nel 2007



**PRINCIPALI ESPERIENZE DI LAVORO**

Tirocinio *post lauream* presso Clinica Malattie Infettive e Tropicali - Sapienza Università di Roma.

Borsa di Studio "coltura di cellule staminali ematopoietiche ai fini di auto-trapianto di midollo osseo" presso l'Istituto di Semeiotica Medica dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma.

Tirocinio in Genetica Medica presso l'Unità di Genetica Medica dell'Ospedale San Giacomo (attuale Asl Roma 1 Centro Sant'Anna): analisi cromosomiche su liquido amniotico, villi coriali. Consulenza genetica.

Consulente fino a dicembre 2019 presso l'Istituto C.S.S.-Mendel di Roma per diagnosi citogenetica prenatale e post natale (liquido amniotico, villi coriali, materiale abortivo e sangue periferico). Consulenza genetica.

Consulente Tecnico di Parte in Genetica Forense in procedimenti penali per il Prof. Avv. Alessandro Diddi.

Consulente attualmente presso la UOC di Genetica Medica dell'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù dove si occupa prevalentemente di consulenza genetica.

Socio SIGU – Società Italiana di Genetica Umana.

Membro dal 2021 del Comitato coordinatore della Rivista Medicina e Scienze Umane dell'Università degli Studi "Niccolò Cusano" - Umicusano.