

COGNOME NOME

UGLIETTI EMANUELA

Professione : Biologo Dirigente Sanitario Citopatologo

Sede lavorativa Anatomia Istologia e Citologia Patologica
Azienda Ospedaliero-Universitaria "Maggiore della Carità"
Corso Mazzini, 18
Novara

Tel.: 0321 3733933 Fax: 0321 3733485

E-mail: emanuelauglietti@yahoo.it

CURRICULUM

- Laureata in Scienze Biologiche presso l'Università degli Studi di Milano con voto 104/110. Nel 1984 consegue Diploma di Perfezionamento in Istochimica e Citochimica presso l'Università degli Studi di Pavia. Citologa presso il Servizio di Anatomia, Istologia patologica e Citologia Diagnostica presso l'Istituto Nazionale per lo Studio e la Cura dei Tumori Milano dall'01-06-1981 al 30-12-1986 e presso il Servizio di Anatomia Patologica dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Maggiore della Carità di Novara dal 31-12-1986 a tutt'oggi.
- Ha svolto attività di complemento alla didattica per Citopatologia nell'ambito del Corso di Laurea Triennale di Tecnico di Laboratorio Biomedico presso l'Università del Piemonte Orientale A. Avogadro.
- Ha frequentato a tempo pieno con frequenza giornaliera obbligatoria il XVI Corso di Aggiornamento in Citologia Diagnostica presso l'Istituto Nazionale per lo Studio e la Cura dei Tumori Milano dal 08-11-1980 al 08-05-1981 (6 mesi) e i corsi di perfezionamento in Citopatologia negli anni Accademici 1989-90, 1990-91, 1992-93 e 1993-94 presso l'Università Federico II di Napoli.

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

- ✓ Considerazioni su alcune metodiche enzimatiche e istochimiche per la dimostrazione dell'ischemia miocardica precoce. E. Uglietti, G. Angeli. L'Ospedale Maggiore di Novara, 1979; 6: 571-79.
- ✓ Valutazione dell'attività timidina-chinasica nei liquidi di versamenti come controllo nell'accuratezza diagnostica citologica. R. Navone, P. Ferrara, A. Inglese, G. Nicosia, F. Foti, E. Uglietti, A. Pich. Congresso Nazionale FISAPEC- Palermo 3-6 Novembre 1991.

Orario di Ricevimento

(quando – dove – modalità)

*Durante orario di servizio presso Anatomia ed
Istologia Patologica dell'Ospedale*