

INFORMAZIONI PERSONALI Michele Parente

POSIZIONE RICOPERTA Dirigente Sanitario Biologo
TITOLO DI STUDIO Laurea in Scienze Biologiche/Specializzazioni in Patologia Clinica e Biotecnologie

ESPERIENZA PROFESSIONALE

1990-1995: biologo convenzionato c/o Laboratorio Analisi e Centro di Prevenzione Oncologica cervico-vaginale del reparto di Ginecologia e Ostetricia dell'Ospedale di Melegnano.

Attività svolte: analisi sierologiche ed ematologiche; citochimica enzimatica ematologica; citodiagnostica vaginale.

1995-2000: biologo convenzionato c/o Anatomia Patologica dell'Ospedale di Melegnano.

Attività svolte: citodiagnostica vaginale ed extra-vaginale, esfoliativa ed aspirativa; citochimica enzimatica ematologica, immunoistochimica.

2/5/2000-tutt'oggi: dirigente biologo a tempo indeterminato c/o UOC di Anatomia Patologica Azienda Socio-Sanitaria Territoriale Melegnano e della Martesana ed Enti confluiti.

Principali mansioni e responsabilità:

Diagnostica citologica vaginale ed extra-vaginale, esfoliativa ed aspirativa.

Referente della citologia cervico-vaginale dal 2002, relativa all'attività dei Consulenti in regime di "screening spontaneo" ed all'attività ambulatoriale di Ginecologia, ospedaliera ed extra-ospedaliera.

Dall'1/1/2008 titolare di **incarico dirigenziale di "alta specializzazione"** in "**diagnostica citologica**", ha organizzato diversi Corsi teorico-pratici e Convegni nel corso degli anni presso l'Ospedale Predabissi, anche a valenza nazionale.

Negli anni passati si è impegnato ad implementare, con metodiche di citochimica enzimatica, le tecniche ancillari del Laboratorio di Anatomia Patologica in campo ematologico, frequentando la Clinica Ematologica del Policlinico San Matteo di Pavia.

Ha implementato nel laboratorio della UOC di Anatomia Patologica, le nuove tecniche per la ricerca del Papillomavirus (HC2 ed Xpert Assay) e della Citometria a flusso per la determinazione dell'indice di frammentazione (DFI) nel DNA spermatico, quale parametro indipendente per la valutazione della fertilità maschile, nonché della determinazione della ploidia del DNA, quale parametro per la valutazione degli aborti spontanei della diagnostica feto-placentare. Questo è avvenuto a seguito di comando presso l'Ospedale Galliera di Genova, presso il quale il sottoscritto ha praticato uno stage intensivo, oltre che con contatti frequenti con il Centro di Studio per l'Istochimica del CNR presso l'Università degli Studi di Pavia.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

(A.A. 1987/88) Laurea in Scienze Biologiche presso l'Università degli Studi di Pavia

(aprile 1990) Abilitazione all'esercizio della professione di Biologo

(A.A.1992/93) Specializzazione in Applicazioni Biotecnologiche c/o Università degli Studi di Milano

(A.A.1998/99) Specializzazione in Patologia Clinica c/o Università degli Studi di Pavia

STAGE E TUTORIAL:

“Nineteenth International Tutorial on Clinical Cytology”, Vienna **12-19 Novembre 1994** organizzato dalla **International Academy of Cytology (IAC)**.

Stage intensivo di due mesi in citopatologia **dal 29/5 al 27/7/1995**, con attestazione di profitto, presso il Reparto di Anatomia Patologica dell’Ospedale Fatebenefratelli e Oftalmico di Milano.

“Twentieth International Tutorial on Clinical Cytology”, Vienna **30 Novembre-7 Dicembre 1996** organizzato dalla **International Academy of Cytology (IAC)**.

Ha frequentato oltre **100** tra Corsi di Formazione e Convegni, nazionali ed internazionali, in ambito citologico, vaginale ed extra-vaginale, per un totale di oltre **500 crediti formativi** (da quando e’ entrato in vigore l’obbligo di conseguire gli ECM).

Attualmente in regola col conseguimento degli ECM previsti dal Programma del Ministero della Salute.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Lingua Inglese

Sostituire con la lingua

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
A1/A2	C1/C2	B1/B2	B1/B2	B1/B2

Competenze organizzative e gestionali

Capacità a collaborare ed interagire proficuamente in “team”, sia in ambiente scientifico accademico (Università), sia di Sanità Pubblica (Ospedale), con personale laureato e tecnico-infermieristico, per raggiungere gli obiettivi prefissati. Organizzazione Convegni.

Impegnato in ambito di wellness attraverso la pratica di un corretto stile di vita ed in particolare mediante una corretta alimentazione e la pratica di attività sportiva.

Competenze professionali

Competenza in diagnostica citologica vaginale ed extra-vaginale; capacità ad introdurre nuove metodologie di laboratorio; capacità tecnico-scientifiche, manageriali ed organizzative nell’implementazione di nuove metodologie e nella realizzazione dei relativi percorsi burocratico-amministrativi, interagendo con i vari soggetti coinvolti.

Competenze digitali

Buona conoscenza dei principali software (Office), delle reti informatiche e dell’applicativo gestionale dell’Anatomia Patologica

Altre competenze

Esperienza ultra-trentennale in microscopia ottica. Esperienza nell’uso di apparecchiature analitiche nel laboratorio di patologia clinica (Laboratorio Analisi/Anatomia Patologica). Aggiornate conoscenze tecnologiche, in ambito lavorativo ed extra-lavorativo. Appassionato di tutti i generi musicali. In passato esperienza di pianoforte da autodidatta. Appassionato di cinema, ha frequentato corsi di lettura filmica e critica cinematografica. Enogastronomia. Si dedica alla cucina ed all’approfondimento culturale in ambito enogastronomico. Frequenta un corso accreditato per conseguire il titolo di sommelier.

Patente di guida

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Docenze e membership

Dall'Aprile 1996 è Membro Professionale (**PMIAC**) della **International Academy of Cytology (IAC)**.

Iscritto alla Società Italiana di Citologia (**SICi**) dal 1991 e membro del Consiglio Direttivo dal 2003 al 2014.

Iscritto al Gruppo Italiano Screening Cervicocarcinoma (**GISCi**).

Promotore e componente nel 2012 del Gruppo di lavoro per la stesura del Percorso Diagnostico Aziendale (PD) per la "Gestione del Pap-test Anomalo", pubblicato nel 2014.

Componente dal 2013 al 2022 della Cabina di Regia aziendale per la Comunicazione e membro della redazione della Newsletter aziendale "Comunicare".

Docente incaricato annualmente presso il Master di Farmacologia Oncologica dell'Università degli Studi di Milano dal 2006.

Docente incaricato per l'anno 2016 presso la Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica dell'Università di Pavia. e dal 2018 al 2023 presso l'Università degli Studi di Ferrara.

Membro della Commissione per gli Esami di Abilitazione all'esercizio della professione di Biologo nell'anno 2016 presso l'Università degli Studi di Pavia e dal 2018 al 2022 presso l'università degli Studi di Ferrara.

Dal 2015 è invitato annualmente in qualità di relatore al Corso Nazionale di Aggiornamento di Patologia del basso tratto genitale femminile infettiva e neoplastica, organizzato dalla UOC di Ostetricia e Ginecologia dell'ASST Melegnano e della Martesana con il patrocinio della **Società Italiana di Colposcopia e Patologia Cervico-Vaginale**.

Dal 2012 al 2022 è stato membro della segreteria aziendale dell'Intersindacale medica e sanitaria.

Dal 5/10/2018 è stato nominato membro del Comitato Unico di Garanzia (CUG) aziendale dell'ASST Melegnano e della Martesana.

Pubblicazioni
Presentazioni

Co-autore di 4 pubblicazioni edite a stampa e 16 Comunicazioni a Convegni nazionali ed internazionali.

Data, 24/04/2024

Michele Parente

Dati personali

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) e sue successive modifiche e integrazioni, nonché del Regolamento UE 679/2016 (Regolamento Generale sulla Protezione dei dati o, più brevemente, RGPD).