



ASSOCIAZIONE ITALIANA ODONTOIATRI sezione di Pavia, via Battù, 79 - 27029 Vigevano PV
sito: -www.aiopavia.it e.mail: info@aiopavia

Sabato 16 marzo 2013 h 9.00

Vigevano, Centro Congressi Battù

RISCHIO BIOLOGICO NELLA PRATICA ODONTOIATRICA

L'evento 264-55941 Ed. 1 dal titolo: **RISCHIO BIOLOGICO NELLA PRATICA ODONTOIATRICA** è stato inserito correttamente in banca dati, ottenendo 5 crediti ECM per Odontoiatri e Igienisti Dentali

Prof. Prof. Paolo Orsolini

Università degli Studi di Pavia



1983 – Laurea in Medicina e Chirurgia 110/110 e lode

1987 – Specializzazione in Malattie Infettive

1989 - Cultore della materia in Malattie Infettive

1990 – Cultore della Materia in Microbiologia

2002 – Specializzazione in Biochimica Clinica –
Indirizzo diagnostico

1991 ad oggi - Ricercatore Confermato in Malattie infettive Università degli Studi di Pavia

1997 ad oggi - Convenzionato presso il Dipartimento di Malattie Infettive c/o IRCCS Policlinico San Matteo

- Incarico di assistenza presso la Unità Operativa di Malattie Infettive - IRCCS Policlinico San Matteo

2005 ad oggi - Professore Aggregato presso l'Università degli Studi di Pavia
con incarico di insegnamento presso

- Corso di Laurea breve – Igienisti dentari
- Corso di Malattie Infettive – Laurea in medicina e Chirurgia
- Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive

2000 – 2005

Responsabile del Laboratorio di Biochimica Clinica presso la Clinica di Malattie Infettive – IRCCS Policlinico S.Matteo

2005 ad oggi

IRCCS Policlinico San Matteo

Dipartimento di Malattie Infettive

Responsabile dell'Ambulatorio per le infezioni dell'apparato locomotore

2009 ad oggi

IRCCS Policlinico San Matteo

Dipartimento di Malattie Infettive

Referente per le Malattie infettive presso il Gruppo di Lavoro del Piede Diabetico

Programma

9.00 Saluti

9.10 Rischi occupazionali nello studio odontoiatrico

10.00 Infezione da HIV

11.00 Intervallo

11.15 Virus Epatite B

12.10 Virus epatite C

12.45 Discussione

13.00 Fine lavori

Abstract

La pratica odontoiatrica presenta numerosi fattori di rischio per la trasmissione di agenti patogeni, in particolare per quelli a trasmissione parenterale, qualora non siano applicate rigorose metodiche di prevenzione e di protezione di pazienti e operatori.

Sebbene i rischi possano naturalmente variare a seconda del tipo e del numero di pazienti assistiti, delle modalità di lavoro, delle apparecchiature e DPI utilizzati, della suscettibilità individuale del singolo lavoratore, e' possibile formulare una sintesi generale dei principali rischi occupazionali per i lavoratori di uno studio odontoiatrico e dei relativi effetti per la salute.

E' stato dimostrato un significativo rischio per gli operatori sanitari di trasmissione di epatite C, epatite B ed HIV secondo varie modalità (ad esempio contatto diretto con fluidi biologici, inalazione di aerosol, tagli, inoculazione, contatto indiretto con strumenti contaminati, smaltimento rifiuti).

E' necessario pertanto conoscere i dati epidemiologici, gli aspetti patogenetici, le modalità di trasmissione, le possibilità diagnostiche e le raccomandazioni per specifiche vaccinazioni di questi patogeni.

Solo in questo modo sarà possibile adottare un corretto e consapevole comportamento nella pratica clinica quotidiana da parte del personale medico ed infermieristico, avendo acquisito maggiori conoscenze specifiche sui rischi occupazionali per la salute e la sicurezza nelle attività odontoiatriche.

Norme di iscrizione

I soci che desiderano partecipare all'evento devono iscriversi sul sito www.aiopavia.it entro sabato 9 marzo pv.

La quota di partecipazione per i soci AIO e per gli igienisti dentali è di 50 euro.

L'evento è aperto gratuitamente agli studenti dei Corsi in Laurea in Igiene Dentale e Odontoiatria e Protesi Dentale.

Alle 13.30 è previsto un light lunch offerto