

Rete per l'Innovazione – Filiera Dentale

RISPETTO BIOLOGICO IN ODONTOSTOMATOLOGIA DIAGNOSI, TRATTAMENTI, MATERIALI E IMPLANTOPROTESI

Sabato 11 marzo 2017 - ore 9.00
Crowne Plaza Hotel - via Po 197 - Padova

PARTECIPAZIONE GRATUITA PREVIA REGISTRAZIONE

PROGRAMMA

Ore 9.00: inizio lavori

introduzione

Programma Filiera Dentale, Padova Innovation Hub
SANDRO STORELLI, Coordinatore Osservatorio Biomedicale Veneto

relazioni

Rispetto biologico in Odontostomatologia
I pericoli del mercurio odontoiatrico
RAIMONDO PISCHE, Specialista in Odontostomatologia
Presidente AIOB - Associazione Internazionale di Odontoiatria Biologica

Vantaggi e opportunità dell'implantologia Metal free
FRANCO GIANCOLA, Medico Chirurgo Odontoiatra
Presidente AIOC – Associazione Italiana di Implantologia Ceramica e Odontoiatria Olistica

Ore 11.00: coffee break Ore 11.15: ripresa lavori

Metal free in Odontoiatria: il punto di vista dell'Odontotecnico
PATRIZIO MARCATO, Odontotecnico, Referente per l'Innovazione Presidenza SNO CNA

Proprietà della Zirconia in Implantologia orale
CORRADO PICONI, Istituto di Scienza e Tecnologia Materiali Ceramici CNR, Faenza.
Docente di Fisica Applicata, Facoltà Medicina e Chirurgia, Università Cattolica Sacro Cuore, Roma.

Ore 12.15: dibattito con i relatori

ore 13.00: conclusione lavori

ABSTRACT – *Temi centrali del seminario sono: una nuova visione in Odontoiatria, legata a un'interpretazione che sappia integrare la prassi clinica ai nuovi aspetti determinati da biocompatibilità, tossicologia dei materiali; le conseguenti azioni che coinvolgono clinico, odontotecnico ed altri professionisti, in un percorso rispettoso della salute dei pazienti, ma anche degli stessi operatori.*