

PROGRAMMA DEL CORSO DI FORMAZIONE IN MATERIA DI TUTELA DELLA SALUTE E SICUREZZA AI SENSI DEL D.Lgs 81/08 e s.m.i. RIVOLTO AGLI STUDENTI DEL CORSO DI LAUREA IN ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA

Parte Generale (4 ore)

sabato 14 marzo 2015 dalle ore 8,30 alle ore 12,30

Quadro normativo in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro. La tutela della maternità: disposizioni normative specifiche a tutela delle donne nel periodo della gravidanza e dell'allattamento. La peculiarità delle attività universitarie. Le figure della sicurezza nel contesto universitario. Diritti e doveri dei soggetti aziendali, il quadro sanzionatorio. Informazione, formazione e addestramento. Aspetti generali riguardanti: infortuni e malattie professionali, Medico Competente, protocollo sanitario, gruppi omogenei di rischio. Aspetti generali della valutazione dei rischi. Gli organi di vigilanza, controllo e assistenza.

Concetti di pericolo, rischio, danno, prevenzione e protezione. Infortuni e malattie professionali.

Docente: Dott.ssa Lucia Pampanella – Servizio Prevenzione e Protezione dell'Università degli Studi di Perugia

La figura del Medico Competente in riferimento alle attività odontoiatriche

La tutela delle donne in gravidanza e nel periodo dell'allattamento in relazione alle attività odontoiatriche.

Docente: dott. Marco Marchetti - Tutor ANDI Sicurezza Studi Odontoiatrici

Parte Specifica (16 ore)

Modulo I (4 ore) – Rischi legati all'ambiente di lavoro. DPI, DPC e POS

sabato 14 marzo 2015 dalle ore 13,30 alle ore 17,30

I dispositivi di protezione individuale: aspetti generali - la scelta, la dotazioni, la custodia, la pulizia, la disinfezione. I dispositivi di protezione collettiva.

Le procedure operative di sicurezza - aspetti generali: significato e redazione di una procedura operativa.

Docente: Dott.ssa Lucia Pampanella – Servizio Prevenzione e Protezione dell'Università degli Studi di Perugia

Il documento di valutazione dei rischi per le attività odontoiatriche.

Rischi correlati all'impiego delle strumentazioni e delle attrezzature tipicamente impiegate nel settore odontoiatrico.

Docente: dott. Giovanni Battista Genovesi . Tutor ANDI Sicurezza negli Studi Odontoiatrici

Modulo II (4 ore) – Rischi di natura biologica

Venerdì 27 marzo 2015 dalle 8,30 alle 12,30

Rischio biologico: la pericolosità degli agenti biologici, la raccolta, la decontaminazione, il lavaggio, la sterilizzazione, i controlli del processo di ricondizionamento dei dispositivi medici. La termodinamica del processo di sterilizzazione a vapore. Concetto statistico di sterilizzazione.

Docente:

dott. Giovanni Battista Genovesi . Tutor ANDI Sicurezza negli Studi Odontoiatrici

dott. Marco Marchetti - Tutor ANDI Sicurezza negli Studi Odontoiatrici

Modulo III (4 ore) – Rischi di natura chimica. Rischi da radiazioni ionizzanti

Venerdì 27 marzo 2015 dalle 13,30 alle 17,30

I valori limite di esposizione professionale: significato delle indagini ambientali e del monitoraggio biologico dei lavoratori esposti ad agenti chimici pericolosi.

Rischio chimico, le sostanze chimiche pericolose: etichettatura, scheda di sicurezza, modalità di impiego in sicurezza. Rischio legato all'impiego di sostanze chimiche cancerogene, mutagene e tossiche per il ciclo riproduttivo.

Docente: Dott.ssa Lucia Pampanella – Servizio Prevenzione e Protezione dell'Università degli Studi di Perugia

Il rischio chimico nelle attività odontoiatriche, la valutazione, la scelta dei DPI e le procedure operative di sicurezza.

Rischi da radiazioni ionizzanti, la figura dell'Esperto Qualificato.

Docente: dott. Giovanni Battista Genovesi . Tutor ANDI Sicurezza negli Studi Odontoiatrici

Modulo IV (4 ore) – Rischi fisici. Rischio stress lavoro correlato. Gestione delle emergenze

Sabato 28 marzo 2015 dalle 13,30 alle 17,30

Microclima dell'ambiente di lavoro e illuminazione. Rischi connessi all'esposizione al rumore e alle vibrazioni.

Rischi connessi all'impiego del videoterminale, panoramica sui rischi legati alle attività amministrative e di ufficio. La movimentazione manuale dei carichi. Rischi legati alle posture incongrue.

Lo stress lavoro-correlato.

La segnaletica di sicurezza.

La gestione delle emergenze: rischio incendi, prevenzione incendi, il piano di evacuazione e di emergenza, procedure di esodo. Elementi di primo soccorso.

Docenti:

Dott. Giovanni Battista Genovesi -Tutor ANDI Sicurezza negli Studi Odontoiatrici

Dott. Marco Marchetti - Tutor ANDI Sicurezza negli Studi Odontoiatrici

Tutor del Corso: Dott.ssa Lucia Pampanella

Il tutor garantisce la propria presenza continuativa in aula, gestisce il coordinamento delle attività didattiche e di quelle di supporto logistico.

Verifica finale

Al termine del Corso è prevista la verifica finale di apprendimento, mediante la somministrazione ai partecipanti di un questionario a risposta multipla.