

SEMINARIO SATELLITE AIE 2019

Catania 23 ottobre 2019 ore 9,30-13,00

Ricerca scientifica e sorveglianza delle malattie amianto correlate (Coordinatore INAIL Roma e Università del Piemonte Orientale)

L'esposizione a fibre di amianto continua ad essere un rilevante problema di sanità pubblica e di medicina del lavoro, anche dopo il D.leg 257 del 1992 che ha vietato l'estrazione, l'importazione, l'esportazione, la commercializzazione e la produzione di amianto e dei prodotti contenenti amianto. Gli effetti sulla salute ancora si osservano a causa della rilevante presenza di materiali in amianto in opera, che possono ancora causare esposizione, e dei lunghi tempi di latenza per le patologie amianto correlate.

Il Piano di Attività di Ricerca INAIL 2016 – 2018 ha previsto due linee di ricerca su diversi aspetti dell'epidemiologia delle patologie da amianto, con la partecipazione di ricercatori esterni all'istituto.

La prima linea di ricerca ('BRIC id 55') mira alla valutazione del rischio per i lavoratori ex esposti ad amianto in base ai risultati di studi epidemiologici con la valutazione quantitativa dell'esposizione.

La seconda linea di ricerca ('BRIC id 59') mira alla indagine di diversi aspetti delle patologie da amianto, includendo gli aspetti di sofferenza psicologica, il costo per il sistema sanitario, l'analisi della relazione tra esposizione ad amianto e mesotelioma del pericardio e della tunica vaginale del testicolo, lo sviluppo di metodi per indagare l'esposizione ad amianto nelle patologie neoplastiche non mesoteliali, il rischio attribuibile ad amianto per il tumore del polmone, le previsioni dell'andamento futuro dell'epidemia di mesotelioma e l'analisi spaziale del rischio non occupazionale.

Le linee di ricerca ad hoc si integrano, approfondendole, con l'attività di sorveglianza epidemiologica condotta dal ReNaM.

Nel seminario, che si articola in due sessioni in sequenza verranno presentati e discussi i risultati delle ricerche.

9,30 Introduzione: S. Massari e E. Migliore

9,45 – 10,45 Valutazione del rischio per i lavoratori ex esposti ad amianto (Moderatori E. Migliore e S. Massari)

9,45 Le patologie da amianto nelle coorti di lavoratori esposti (D. Ferrante)

10,00 L'esposizione ad amianto nello studio caso controllo MISEM – metodi e risultati (E. Migliore, C. Mensi)

10,15 Il rischio di mesotelioma negli anni 2000: i risultati dello studio caso controllo MISEM (C. Mensi, E. Migliore)

10,30 Discussione

10,45 – 12,45 Aspetti epidemiologici delle patologie da amianto (Moderatori C. Magnani e A. Marinaccio)

10,45 Accesso alle cure e costi delle malattie asbesto correlate (E. Chellini, M. Giusti)

11,00 Profili di sofferenza psicologica negli ammalati di MM: analisi e intervento (A. Granieri, F. Guglielmucci)

11,15 Esposizione ad amianto e rischio di MM del Pericardio e della Tunica Vaginale del Testicolo (D. Consonni)

11,30 Indagine dell'esposizione ad amianto dei casi di neoplasie non mesoteliali secondo OCCAM (C. Airoidi)

11,45 Rischio attribuibile ad amianto per il tumore del polmone (E. Romeo, L. Bauleo)

12,00 Previsioni dell'andamento della frequenza di MM in Italia (E. Oddone, F. Barone Adesi)

12,15 Stima della componente occupazionale ed ambientale nella distribuzione geografica del MM (D. Catelan)

12,30 Discussione

12,45 Considerazioni conclusive e prospettive (A. Marinaccio e C. Magnani)

Informazioni e Preiscrizioni all'indirizzo corrado.magnani@uniupo.it