



Webinar Magistrali 2025

Società Italiana di Medicina del Lavoro

LAVORO E PREVENZIONE: EVOLUZIONE DEI PARADIGMI PER L'EVIDENZA DI EFFETTI NOCIVI SUI LAVORATORI



I profondi e rapidi cambiamenti delle tecnologie e delle forme organizzative del lavoro avvenuti negli ultimi cinquant'anni, con una accelerazione a tutti evidente nel primo quarto di questo secolo, hanno inevitabilmente condizionato i rischi per la salute e la sicurezza nei luoghi di lavoro, soprattutto nei paesi economicamente più avanzati.

Si è trattato di un cambiamento radicale nella natura ed entità dei fattori di rischio e delle esposizioni ad essi (che devono ovviamente essere confermati nel tempo ed in tutte le realtà lavorative) che ha conseguentemente comportato una riduzione, a volte drastica, delle tradizionali malattie lavoro correlato e la comparsa di nuove problematiche per salute e benessere dei lavoratori da investigare, correttamente inquadrare e riconoscere. Collegato a queste esigenze, il Medico del Lavoro si trova poi nella condizione di dover prendere in considerazione, oltre ai classici quadri nosologici delle malattie professionali, le alterazioni di salute e benessere che li precedono, quelli che gli anglo sassoni definiscono disorders, in modo da avere un quadro completo degli effetti nocivi (*adverse effects*) che li accompagnano e che spesso sono i più problematici temi con i quali dobbiamo confrontarci.

Sempre più evidente è inoltre la necessità, per il Medico del Lavoro, di affrontare quello che potremmo definire il mimetismo che gli *adverse effects* occupazionali hanno con le patologie croniche degenerative, sempre più presenti con l'invecchiamento di chi lavora e comunque presenti anche nella popolazione generale. Si tratta di una capacità diagnostica differenziale che partendo da una adeguata valutazione dei rischi attraverso le attività di sorveglianza sanitaria, permette di attribuire i quadri osservati al lavoro svolto e di scegliere le misure preventive individuali e collettive mirate.

Siamo di fronte quindi ad una evoluzione ed evidenza di *adverse effects* che chiamano in causa l'affinamento delle nostre capacità diagnostiche, migliorando ed aggiornando la nostra peculiare qualificazione ed instaurando un sempre più proficuo approccio multidisciplinare in quelli che vengono definiti gli accertamenti integrativi, ma che, nostro avviso, più correttamente dovrebbero essere inquadrati come i contributi che altre discipline specialistiche cliniche e di diagnostica strumentale ci forniscono per poterli indirizzarli, attraverso un corretto rapporto e confronto, verso le esigenze specifiche della nostra disciplina.

Sono principalmente queste le ragioni per cui sono state organizzati dal Comitato Scientifico della nostra Società, i Webinar Magistrali del 2025, nella convinzione che possano risultare di interesse ed utilità sia nella area della ricerca metodologica, sia in quella della attività professionale del Medico del Lavoro, dalla valutazione del rischio alla sorveglianza sanitaria e dalla prevenzione delle malattie alla promozione del benessere dei lavoratori.

PROGRAMMA

30 maggio 2025 | 15.00 - 17.00

Il ruolo dei fattori di rischio occupazionali e personali nell'occorrenza della sindrome da vibrazioni mano-braccio

Massimo Bovenzi, Professore Onorario, Università degli Studi di Trieste

Chair: Pietro Apostoli, Coordinatore Comitato Scientifico SIML

Registrazione: [CLICCA QUI](#)

27 giugno 2025 | 15.00 - 17.00

Validazione e validità degli strumenti di valutazione dei disturbi psicosociali auto compilati e somministrati

Dina Guglielmi, Università degli Studi di Bologna

Chair: Stefano Mattioli, Università degli Studi di Ferrara

Registrazione: [CLICCA QUI](#)

25 luglio 2025 | 15.00 - 17.00

L'impatto globale delle malattie professionali e ambientali dell'apparato respiratorio in un clima che cambia

Isabella Annesi-Maesano, INSERM e Università di Montpellier

Chair: Massimo Corradi, Università degli Studi di Parma

Registrazione: [CLICCA QUI](#)

17 ottobre 2025 | 15.00 - 17.00

Il ruolo della valutazione quali-quantitativa dell'esposizione nella valutazione e gestione degli *adverse effects* da xenobiotici occupazionali

Ivo Iavicoli, Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma

Chair: Antonio Mutti, Direttore Responsabile de "La Medicina del Lavoro"

Registrazione: [CLICCA QUI](#)

21 novembre 2025 | 15.00 - 17.00

Evoluzione ed evidenze della diagnostica per immagini nelle tendino-osteopatie dell'arto superiore da sovraccarico biomeccanico

Francesco Arrigoni, Università degli Studi dell'Aquila

Chair: Francesco Violante, Università degli Studi di Bologna

Registrazione: [CLICCA QUI](#)

Registrazione

I Webinar si svolgeranno su piattaforma Microsoft Teams. Per partecipare è necessario registrarsi al form di iscrizione, collegandosi al link riportato sotto ogni appuntamento in programma.

Segreteria Organizzativa

Meneghini&Associati
Email events@meneghiniassociati.it
Tel. 0444 578845 | Cell. +39 327 1399792