

WEBINAR IN DIRETTA



STREAMING



ERGOSCOPY

RILEVANZA DELL'ERGONOMIA IN ENDOSCOPIA

martedì 28 settembre 2021
dalle ore 17.00 alle ore 19.00

Responsabili Scientifici
Prof. Roberta Bonfiglioli
Dr. Vincenzo Cennamo

RAZIONALE

L'ergonomia è la scienza che si occupa di adattare modalità operative e strumenti alle caratteristiche morfologiche e funzionali, fisiche e mentali, dei soggetti chiamati a svolgere specifici compiti.

La pratica endoscopica comporta, sotto il profilo tecnico-procedurale, un importante impegno dell'apparato muscolo-scheletrico, con possibili conseguenze in termini di disabilità ampiamente documentate per diverse regioni corporee.

L'evoluzione delle tecniche diagnostiche e i cambiamenti nella composizione della popolazione lavorativa in termini di età e di distribuzione di genere, assieme all'evoluzione dei modelli di riferimento per il training dei professionisti, impongono il progressivo adattamento delle procedure operative e della strumentazione nell'ottica di garantire un livello alto di prestazioni e prevenire disturbi o malattie lavoro-correlate.

Partendo da una rassegna della letteratura sull'argomento il webinar si pone l'obiettivo di analizzare i bisogni degli operatori del settore ed individuare percorsi di valutazione e di supporto alla definizione di misure di prevenzione.

DOCENTI

Prof. Roberta Bonfiglioli

*Professore Associato di Medicina del Lavoro
Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche
Università degli Studi di Bologna
Dirigente Medico di Medicina del Lavoro
IRCCS Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna*

Dr. Vincenzo Cennamo

*Direttore Unità Complessa di Gastroenterologia
ed Endoscopia Interventistica Azienda U.S.L. di Bologna
Direttore Dipartimento Chirurgie Generali
Azienda U.S.L. di Bologna*

Presentazione del webinar

Relatori: **Roberta Bonfiglioli e Vincenzo Cennamo**

Endoscopia e lesioni muscolo-scheletriche

Relatore: **Vincenzo Cennamo**

Stato dell'arte: principali patologie lavorative correlate all'endoscopico

Relatore: **Vincenzo Cennamo**

Antropometria, età e genere, esperienze di valutazione ergonomica

Relatrice: **Roberta Bonfiglioli**

Soluzioni tecnologiche e prospettive per una migliore ergonomia: dai materiali alle sfide innovative nella strumentazione

Relatore: **Vincenzo Cennamo**

Migliorare l'ergonomia: tips and tricks per migliorare luogo e modo di lavoro in ERCP, dalla prospettiva dell'endoscopista come "atleta" sino alla tailorizzazione dello spazio di lavoro

Relatori: **Roberta Bonfiglioli e Vincenzo Cennamo**

Analisi dei bisogni e possibili misure di prevenzione

Relatori: **Roberta Bonfiglioli e Vincenzo Cennamo**

PROGRAMMA

martedì 28 settembre 2021

dalle ore 17.00 alle ore 19.00

Project & Communication è accreditata a fornire programmi di formazione per tutte le categorie professionali sanitarie.

Project & Communication si assume ogni responsabilità per i contenuti, la qualità e la correttezza etica di questa attività.

Destinatari della formazione: Medico chirurgo: Gastroenterologia; Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro; Medicina fisica e riabilitazione; Ortopedia e traumatologia
Fisioterapista
Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro
Ingegneria biomedica

Durata del Webinar: 2 ore

Quota partecipazione: gratuito

Modalità di iscrizione: online sul sito www.project-communication.it

Requisiti tecnici:

Hardware: qualsiasi dispositivo collegato ad internet (smartphone, tablet, computer)

Software: browser internet, lettore di file PDF

Sistema operativo minimo windows win 7

Segreteria Organizzativa

 project &
communication

Project & Communication Srl

Viale Enrico Panzacchi 9

40136 Bologna

e-mail eventi@projcom.it

Tel 051 3511856

Fax 051 74145344

Con il contributo non condizionante di

**Boston
Scientific**
Advancing science for life™