Formazione Specifica - Modulo 1A (4 h)

"Il rischio da esposizione ad agenti biologici nelle strutture sanitarie" "Rischio incendio ed esplosione, emergenze ed evacuazione"

Ore 14:00-18:00

18 Settembre Sala Incontri

13 Novembre Sala Conferenze

4 Dicembre Sala Conferenze

Dettaglio orario	Contenuti	Docenti/Collaboratori
	<u>La gestione della sicurezza in N.O.S. – risorse umane e strumenti</u> ○ Organigramma aziendale della sicurezza ○ Procedure az.li di sicurezza	
14.00 – 14.30	Rischio Biologico Titolo X e Titolo X-bis del D.Lgs. 81/08 o Principali agenti biologici (batteri, virus, funghi) o Classificazione agenti biologici	Ilenia Mammone*/ Laura Ferrari
	 Prevenzione delle ferite da taglio o da punta nel settore ospedaliero e sanitario Caso concreto: andamento infortuni a rischio biologico N.O.S. 	
14.30 - 15.00	Principali malattie nel settore sanitario e modalità di trasmissione Sorveglianza sanitaria e vaccinazioni Caso concreto: procedura N.O.S. infortunio a rischio biologico	U.O. Medicina del Lavoro N.O.S. M.Beatrice Banfi/
15.00 15.00		Emanuele Minisci
15.00 – 15.30	Misure di prevenzione del rischio biologico: o Misure comportamentali ed organizzative: Procedure di igiene,	<u>Ilenia Mammone/ Emanuele Iotti</u>
	Raccomandazioni Universali e Misure di Isolamento	in collaborazione con
	Caso concreto: procedura N.O.S. di gestione dei rifiuti	D.S. – Servizio Igiene Ospedaliera
		Cristina Brazzioli
15.30 - 16.00	 I mezzi barriera: Dispositivi di Protezione Individuale e Dispositivi Medici, Dispositivi di Protezione collettiva (cappe) Dispositivi Medici muniti di sistemi di sicurezza contro taglio e puntura 	Ilenia Mammone*
16.00 - 16.15	Pausa	
16.15 – 16.45	Rischi infortuni in ambito sanitario, natura e tipologia	
	 L'infortunio ed il mancato infortunio Differenza tra infortunio e malattia professionale Caso concreto: l'andamento degli infortuni in N.O.S. 	
	Rischio elettrico ○ Contatti diretti ed indiretti ed effetti della corrente elettrica sull'uomo - Principali misure di prevenzione Rischi meccanici ○ Rischi legati all'utilizzo di apparecchiature di lavoro (d'ufficio, di	Giuseppe Sorrentino**
	lavoro, elettromedicali) - Principali misure di prevenzione	
16.45 - 17.45	Rischio Incendio Il triangolo del fuoco e metodi di spegnimento Protezione attiva e passiva - Caso concreto: i dispositivi e le misure di protezione in essere in N.O.S., misure di prevenzione da attuare quotidianamente	
16.45 - 17.45	Rischio Incendio Il triangolo del fuoco e metodi di spegnimento Protezione attiva e passiva - Caso concreto: i dispositivi e le misure di protezione in essere in N.O.S., misure di prevenzione da attuare quotidianamente Sostanze esplodenti	Giuseppe Sorrentino**
16.45 - 17.45	Rischio Incendio Il triangolo del fuoco e metodi di spegnimento Protezione attiva e passiva - Caso concreto: i dispositivi e le misure di protezione in essere in N.O.S., misure di prevenzione da attuare quotidianamente	Giuseppe Sorrentino**

In occasione e a completamento dell'incontro formativo si prevede, per i rischi trattati durante l'incontro, prova pratica di ADDESTRAMENTO all'uso dei DPI di III cat. adottati dall'azienda

DOCENTI

Banfi Beatrice dirigente medico medicina del Lavoro

Brazzioli Cristina DS Servizio Igiene coordinatrice***

Colò Francesca fisioterapista

Ferrari Laura RSPP

Iotti Emanuele infermiere

Mammone Ilenia infermiera

Minisci Emanuele Responsabile medico medicina del lavoro

Sorrentino Giuseppe infermiere

Zanotti Martina infermiera

*sostituti: Colò, Iotti, Sorrentino, Zanotti ** sostituti: Mammone, Iotti, Colò, Zanotti

*** sostituto Bagnoli Luca DS Responsabile Servizio Logistica e confort alberghiero