

# Formazione in Ticino

Antonella Di Iorio

Quest'anno è stata la sala Aragonite di Manno ad ospitare la 5a giornata di formazione in Ticino. In questa sala molto spaziosa i ca. 80 partecipanti (i quali si perdevano un po') hanno ricevuto il benvenuto dal presidente dell'Associazione Svizzera di Sterilizzazione Ospedaliera Signor Fredy Cavin e dal responsabile Ticino Signor Antonio Di Iorio.

Il Signor Giorgio Merlani (Medico Cantonale) ci ha illustrato la storia della scoperta dei microrganismi dalle origini ai giorni nostri.

La relazione della Signora Beatrice Benedetti-Michelangeli (Presidente AIOS Associazione Italiana degli Operatori in Sterilizzazione - Ancona) trattava delle novità in

tema di confezionamento - l'adeguamento della sterilizzazione alla luce della nuova norma 11607/1/2 e delle nuove terminologie per la certificazione ISO.

Durante la pausa, tra gli interessanti banchi degli sponsor, i partecipanti hanno gustato oltre che le ultime novità anche il caffè.

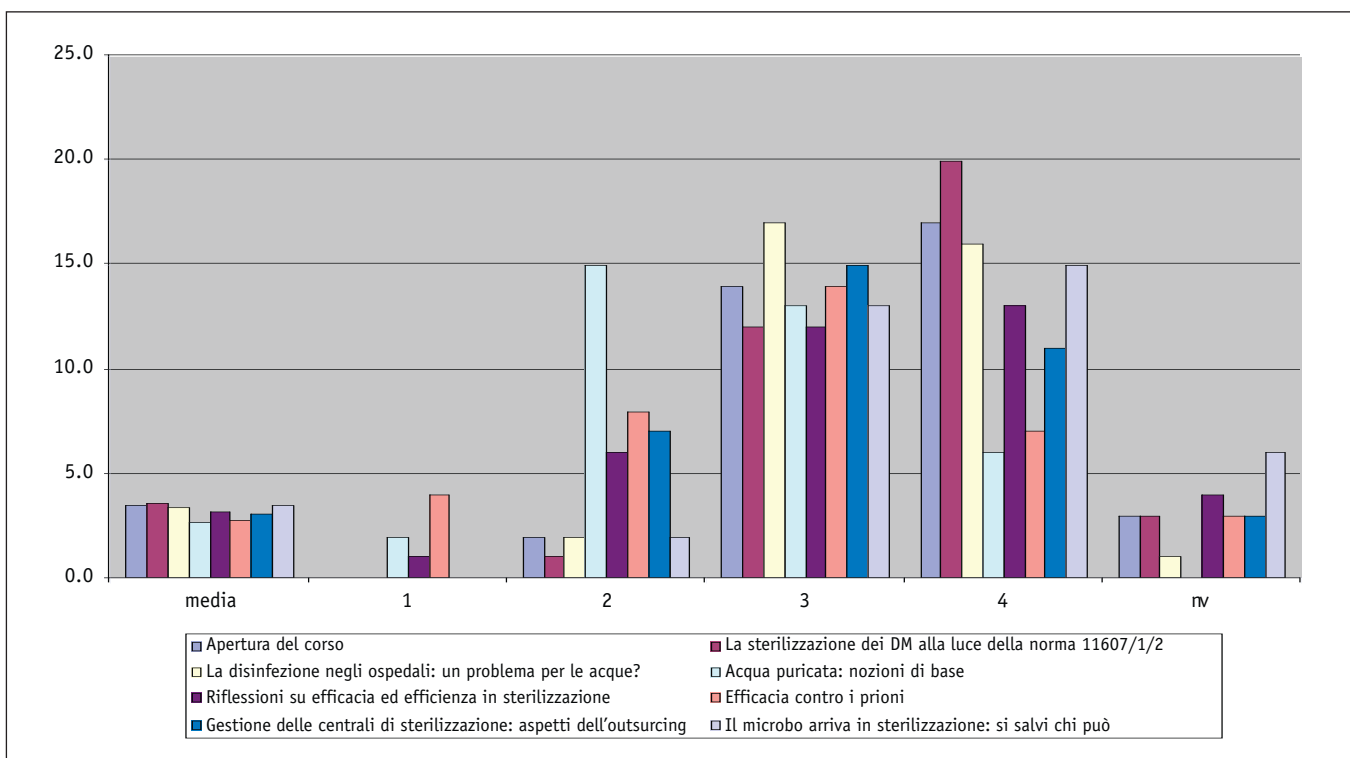


Grafico 1 Valutazione «Relazioni» Giornata TI 2008.

La Signora Flavia Leonardi (Ing. Capo Ufficio Sez. Protezione aria, acqua e suolo, Uff. industrie, sicurezza e protezione del suolo del Cantone Ticino – Bellinzona) la cui relazione si intitolava “Disinfezione negli ospedali: un problema per le acque?” Ci ha spiegato il percorso dell’acqua attraverso la canalizzazione e le varie fasi di depurazione elencando le sostanze nocive/tossiche che resistono ai vari trattamenti e finiscono nella catena alimentare.

“Acqua purificata: nozioni di base” è stato il tema trattato dal Signor Tom Stark (Ingegnere presso la ditta Noion Acqua di Magliaso) che ci ha fornito una spiegazione tecnica delle sostanze contenute nell’acqua purificata e ci ha fatto capire che acqua non vuol dire sempre solo acqua.

E siamo giunti all’ora di pranzo, il quale è stato molto apprezzato.

Il Signor Simone Consonni (Ingegnere Responsabile Tecnomedico EOC – Bellinzona) ci ha reso partecipi delle sue riflessioni su efficacia ed efficienza in sterilizzazione e ci ha dato dei consigli: ottimizzare, fare le cose giuste e in modo corretto e investire nella formazione in maniera importante.

Geoffrey Lorthiois (Marketing & Sales Manager – ditta Johnson & Johnson – Losanna) coadiuvato gentilmente dalla Signora Jacqueline Soldati con la traduzione simultanea ha presentato lo sterilizzatore a gas plasma Sterrad – uno studio dell’efficacia contro i prioni. Varie prove effettuate dimostrano che i diversi cicli sono più efficaci se associati a dei detergenti specifici.

“La gestione delle centrali di sterilizzazione: aspetti dell’outsourcing” è stato il tema molto interessante trattato dal Signor Giancarlo Ferlenghi (responsabile tecnico OMASA SpA – Ferrara) che ci ha reso attenti sui vari aspetti che bisogna conoscere per essere competitivi ed efficaci e lavorare in modo sicuro.

La Signora Josefa Bizzarro (Insegnante presso la Scuola Superiore Medico-Tecnica, responsabile della formazione TSO – Lugano) la cui relazione trattava: “il microbo arriva in sterilizzazione: si salvi chi può” ci ha spiegato che ci sono dei microrganismi nocivi e dei microrganismi utili. Con semplici gesti e rispettando alcune regole si possono evitare contaminazioni.

Per finire i relatori sono stati invitati sul palco per la tavola rotonda con i parteci-

panti, i quali hanno potuto fare le domande sui punti poco chiari. Veloce-mente la discussione si è concentrata su un argomento molto scottante: l’imballaggio!!!!

In base alle valutazioni da parte dei partecipanti (grafico a seguire) e tirando le somme è stata una giornata molto proficua che ha potuto avere luogo anche grazie agli sponsor: Bode SA – Mayba.ch SA – Sisa SA – 3 M (Ticino) – Belimed SA – Actimed SA – Johnson & Johnson SA – Spoerri SA – Hospita Suisse e Toray SA – che ringrazio a nome della SSSO.

Un grazie speciale alla Signora Jacqueline Soldati che anche quest’anno si è fatta in quattro per far sì che tutto funzionasse alla perfezione e alla Signora Elisabeth Gruy (responsabile formazione SSSO) che ha lavorato con me dietro le quinte.

Dopo i dovuti ringraziamenti vi rimando all’anno prossimo anticipandovi che probabilmente la giornata si svolgerà in novembre presso la Scuola Superiore Medico Tecnica di Lugano e ricordandovi che potrete trovare le relazioni sul sito [www.sssh.ch](http://www.sssh.ch) nella sezione in lingua italiana. ■

## Hygicult® On – Contrôle de nettoyage instantané

Hygicult® On s’applique partout où on veut apprécier de manière rapide la qualité du nettoyage et lorsqu’une analyse bactériologique en question prend trop de temps.

Le champ de l’indicateur de l’Hygicult® On vire tout de suite du jaune au (bleu-)vert lorsque le nettoyage est insuffisant.



**ALMEDICA**  
MEDICAL DIAGNOSTICS & HYGIENE

Almedica AG · Guglera 1 · 1735 Giffers  
Téléphone +41 (0)26 672 90 90  
Fax +41 (0)26 672 90 99  
office@almedica.ch · www.almedica.ch