

XL Congresso Nazionale dell'Associazione Microbiologi Clinici Italiani  
Rimini, 08-11 ottobre 2011

Il premio consiste nell'iscrizione gratuita di un autore del poster, ad 1 corso AMCLI accreditato ECM o all'iscrizione al prossimo Congresso Nazionale AMCLI (da utilizzare entro il 31/12/2012).

La commissione aggiudicatrice dei premi è composta da:

Sig.ra A. Camaqqi, Prof. E. Debbia, Prof. U. Fabio, Prof. E. Magliano

Regolamento per l'attribuzione dei premi

- il gruppo di ricerca prescelto dovrà garantire la presenza di uno o più autori incaricati a ritirare il premio
- uno dei premi sarà riservato ad un poster prodotto con il contributo prevalente del personale tecnico
- l'attestato di premiazione verrà inviato a tutti gli autori del poster, **che ne faranno richiesta, per iscritto, alla segreteria AMCLI**
- comunicazione degli autori e dei poster vincenti verrà anche pubblicata sul sito AMCLI [www.amcli.it](http://www.amcli.it)
- i poster premiati verranno pubblicati per esteso sulla rivista Microbiologia Medica, qualora vengano inviati alla redazione rielaborati secondo le norme redazionali pubblicate sul sito AMCLI selezionando dal menù la voce EDITORIA. Ricordiamo che almeno un Autore dovrà essere regolarmente iscritto al Congresso AMCLI 2011 e non potrà figurare tra l'elenco degli ospiti/relatori.

Motivazione vincita premi

*L'argomento, oggetto del poster presentato, rientra in pieno nell'ambito di un settore microbiologico di contingente attualità e di specifico interesse applicativo.*

*L'esposizione grafica è sintetica ed efficace; pregevole è l'elaborazione dei dati presentati.*

**020 – COLONIZZAZIONE DI CVC DA S. EPIDERMIDIS CARATTERIZZAZIONE DI 30 ISOLATI CLINICI E OSSERVAZIONE DEI CATETERI MEDIANTE MICROSCOPIA ELETTRONICA A SCANSIONE**

Autori: Tessarolo F.<sup>1</sup>, Lorenzato M.<sup>2</sup>, Piccoli F.<sup>2</sup>, Cutrupi V.<sup>2</sup>, Nollo G.<sup>1</sup>, Caciagli P.<sup>3</sup>, Lanzafame P.<sup>4</sup>, Caola I.<sup>4</sup>

<sup>1</sup> Centro Interdipartimentale in Tecnologie Biomediche Università di Trento, via delle Regole, 101 38122 Trento

<sup>2</sup> Dip. di Medicina di Laboratorio APSS, Largo Medaglie d'Oro 38100 Trento

<sup>3</sup> Distretto Sanitario Centro Sud, via S. Giovanni Bosco, 6 38068 Rovereto

<sup>4</sup> U.O. Microbiologia e Virologia, APSS di Trento, Largo Medaglie d'Oro 38100 Trento

**062- DOSAGGIO DELL'ENDOTOSSINA NELLA SEPSI**

Autori: Rondinelli V., Giglio S., Focarelli V., Saraceno R., Minchella P., Lepore M.G., Iiritano N., Castagna S., Opiari P., Balducci A.<sup>1</sup>, Masciari R.

*Virologia e Microbiologia Azienda Ospedaliera Pugliese-Ciaccio, Presidio Pugliese, Via Pio X, 88100 Catanzaro*

<sup>1</sup> Estor s.p.a. .Milano

**109 – UN CASO CLINICO DIFFICILE DI ACANTAMEBIASI CUTANEA DISSEMINATA FATALE IN PAZIENTE IMMUNODEPRESSO NON HIV**

Autori: Calvo A.<sup>1</sup>, Goteri G.<sup>2</sup>, Marinelli K.<sup>3</sup>, Tavio M.<sup>4</sup>, Scortechini a.<sup>5</sup>, Manso E.<sup>1</sup>

<sup>1</sup> S.S. Microbiologia;

<sup>2</sup> U.O. Anatomia Patologica;

<sup>3</sup> U.O. Virologia,

<sup>4</sup> U.O. Malattie Infettive,

<sup>5</sup> U.O. Clinica di Ematologia,

*Azienda Ospedaliero-Universitaria Ospedali Riuniti di Ancona, ANCONA*

**XL Congresso Nazionale dell'Associazione Microbiologi Clinici Italiani  
Rimini, 08-11 ottobre 2011**

**La commissione aggiudicatrice dei premi è composta da:**

Sig.ra A. Camaqqi, Prof. E. Debbia, Prof. U. Fabio, Prof. E. Magliano

L'attestato della premiazione potrà essere richiesto alla Segreteria AMCLI ([segreteriaamcli@amcli.it](mailto:segreteriaamcli@amcli.it)) indicando l'indirizzo del richiedente e numero del poster premiato.

**009 - ESAME BATTERIOLOGICO DI MATERIALE RESPIRATORIO: VALUTAZIONE DEL MUCOLITICO SL-SOLUTION (COPAN) E DELLA SEMINA AUTOMATICA TRAMITE SEMINATORE WASP (COPAN) VS SEMINA TRADIZIONALE**

Autori: Bielli A., Berlingeri A., Mirone E., Roveggio C., Gatti E., Landini M.P.

*U.O. Microbiologia, Az. Ospedaliero-Universitaria Policlinico S. Orsola-Malpighi, via Massarenti 9, 40138 Bologna*

**057 - PERFORMANCE DEL TEST QUANTIFERON-TB GOLD IN-TUBE IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI DAL SANGUE PROVENIENTI DA DIVERSI DISTRETTI CORPOREI**

Autori: Losi M.<sup>1</sup>, Dal Monte P.<sup>2</sup>, Lombardi G.<sup>2</sup>, Lo Cascio G.<sup>3</sup>, Meacci M.<sup>4</sup>, Peracchi M.<sup>5</sup>, Fallico L.<sup>5</sup>, Fabio A.<sup>4</sup>, Meccugni B.<sup>4</sup>, Apice M.<sup>4</sup>, Richeldi L.<sup>1</sup>, Rumpianesi F.<sup>4</sup>

<sup>1</sup>*Clinica Malattie Apparato Respiratorio, Dipartimento di Oncologia, Ematologia e Patologie dell'Apparato Respiratorio, Università di Modena e Reggio Emilia, Via del Pozzo 71, 41124, Modena, Italia;*

<sup>2</sup>*Dipartimento di Ematologia e Scienze Oncologiche "L. e A. Seragnoli", U.O. Microbiologia, Azienda Ospedaliero-Universitaria S. Orsola-Malpighi, Università di Bologna, Via Massarenti 9, 40138, Bologna, Italia;*

<sup>3</sup>*Servizio di Microbiologia, Virologia e Immunologia, Ospedale Policlinico "G.B. Rossi", Azienda Ospedaliera di Verona, Piazzale Scuro 1, 37126, Verona, Italia;*

<sup>4</sup>*Laboratorio di Microbiologia e Virologia, Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico di Modena, Via del Pozzo 71, 41124 Modena, Italia;*

<sup>5</sup>*Dipartimento di Istologia, Microbiologia e Biotecnologie Mediche, Università di Padova, Via Gabelli 63, 35121, Padova, Italia.*