

XXX Congresso Nazionale SOIPA

Il XXX Congresso della Società si è tenuto a Milano dal 26 al 29 giugno 2018 dal tema “Mutamenti ambientali e parassiti”. Hanno partecipato al congresso 133 studiosi e studiosi della parassitologia provenienti da 24 diverse istituzioni. Ancora un caloroso ringraziamento al Comitato Organizzatore.



Il 27 giugno presso la sede congressuale si è tenuta l'Assemblea dei Soci 2018, di cui verbale e allegati possono essere consultati sul sito alla voce amministrazione trasparente. Al termine dell'assemblea, il Presidente ha consegnato, per conto della Società tutta, una targa di riconoscimento alla carriera ad **Edoardo Pozio**, per il grande contributo dato alla parassitologia italiana.

Il prossimo Congresso si terrà nel giugno 2020 a Silvi Marina (TE), per questo ringraziamo Donato Traversa e il gruppo di parassitologia e malattie parassitarie del Dip. di Medicina Veterinaria dell'Università di Teramo.

XIV Congresso ICOPA



Il XIV Congresso ICOPA si è tenuto a Daegu in Corea del Sud dal 19 al 23 agosto 2018. La partecipazione dei parassitologi italiani è stata importante, con 1 plenary speaker (**Simonetta Mattiucci**), 3 keynote speakers (**Fabrizio Bruschi, Gioia Capelli, Alessandro Massolo**), 11 relazioni orali e 7 poster. Vi faremo conoscere nella propria newsletter numeri e percentuali della partecipazione scientifica dei diversi Paesi.

ICOPA 2018

Il Prossimo Congresso si terrà nel 2022 in Danimarca.

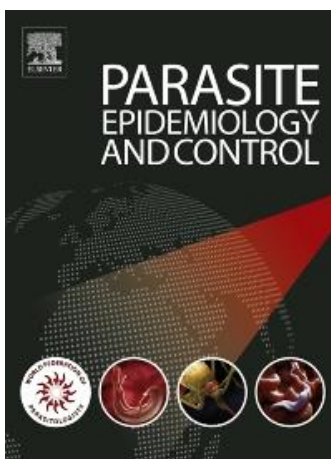
Premio Odile Bain Memorial

Durante il Congresso ICOPA sono stati annunciati i vincitori del “Odile Bain Memorial prize 2018” un importante riconoscimento internazionale che viene assegnato annualmente da Parasites & Vectors, in associazione con Boehringer Ingelheim Animal Health, in memoria di Odile Bain:

- **Brecht Devleeschauwer** del Belgian Scientific Institute of Public Health e visiting Professor in risk analysis presso la Ghent University in Belgio, per il suo contributo alla valutazione del carico globale delle malattie foodborne;
- **Giovanni Benelli** del Dipartimento di Scienze agrarie, alimentari e agro-ambientali dell'Università di Pisa e affiliato al Laboratorio di Biorobotica della Scuola Sant'Anna di Pisa, per i suoi studi sui pesticidi e repellenti contro artropodi vettori, basati sulla green nanotechnology.

Congratulazioni ad entrambi.

Rivista Parasite Epidemiology and Control



Durante l'Assemblea della World Federation of Parasitologists (WFP), che si è tenuta nell'ambito del Congresso ICOPA è stato chiarito che la rivista open access *Parasite Epidemiology and Control* pubblicata da Elsevier (www.journals.elsevier.com/parasite-epidemiology-and-control) non è soltanto organo ufficiale della Federazione, ma anche di tutte quelle Società come la nostra che ne fanno parte. L'invito del board della WFP e del suo Presidente, Prof. J. Kurtzhals quindi è stato quello di sottomettere manoscritti per aumentare la visibilità della rivista.

Sono in corso trattative da parte del Presidente per ottenere una riduzione dei costi di pubblicazione per i Soci SoIPa, come già sollecitato dallo stesso, durante L'Assemblea.

Prossime iniziative scientifiche patrocinate dalla Società

- **Endoparassiti dei ruminanti: realtà sempre attuali.** 8 novembre 2018 presso la Facoltà di Medicina Veterinaria di Teramo.
- **Microbiota: la medicina clinica e la medicina di laboratorio si parlano.** 28-29 novembre 2018 presso l'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma.
- **VI international congress on congenital toxoplasmosis.** 15-17 settembre 2019 presso il centro culturale Casa Cava, Matera.

Incarichi editoriali e internazionali



Inauguriamo questa nuova rubrica della newsletter, invitando i soci a informarci di nuovi incarichi presso case editrici e organismi internazionali, e segnalando che **Fabrizio Bruschi** è entrato a far parte dell'Editorial Board di Acta Tropica.

Progetto HERACLES



Il 16 e 17 settembre a Roma, presso l'istituto Superiore di Sanità, si è svolto il meeting conclusivo del progetto HERACLES (www.heracles-fp7.eu/index.html), che ha visto la partecipazione non solo degli istituti coinvolti nel consorzio ma anche dei referenti dei centri che hanno aderito al Registro Europeo dell'Echinococcosi Cistica, creato nell'ambito del progetto, e dell'ECDC e dell'OMS, per un totale di 17 nazioni rappresentate. Nel corso dei due giorni sono stati presentati i risultati ottenuti da HERACLES, che hanno visto il

raggiungimento dei principali obiettivi che il progetto si era posto. In particolare, i dati raccolti dal più ampio studio multicentrico mai eseguito in zone endemiche dell'Est Europa e dal registro europeo, hanno evidenziato l'ampiezza del problema sanitario rappresentato dall'echinococcosi cistica, largamente sottostimato dalle autorità sanitarie (www.who.int/neglected_diseases/news/new-approach-needed-to-tackle-echinococcosis-europe/en). L'auspicio di tutti i partecipanti è di veder tradotti i risultati di HERACLES in azioni concrete di politica sanitaria dirette al controllo di questa malattia negletta.

Videomessaggio di Piero Angela ai giovani ricercatori



In occasione della visita di Piero Angela al Dipartimento di Medicina Veterinaria dell'Università di Bari, Antonio Varcasia ha realizzato un video dell'intervista condotta da Domenico Otranto, che contiene un messaggio di incoraggiamento ai giovani ricercatori. Il video è disponibile al link youtu.be/3up_db6SjtY.

**ARRIVEDERCI ALLA PROSSIMA NEWSLETTER,
IL CONSIGLIO DIRETTIVO DELLA SOIPA**