

# MALARIA, (this time) IN ENGLISH

## Bridging Italy with the world in the research against malaria



Sull'onda dell'interesse suscitato lo scorso anno per l'iniziativa "*Malaria, in italiano - I ricercatori italiani nel mondo raccontano gli studi per eliminare la malaria*", l'Italian Malaria Network, il Dipartimento di Malattie Infettive dell'Istituto Superiore di Sanità, Roma e il l'Università di Camerino organizzano quest'anno un nuovo ciclo di sette incontri-colloqui online, da ottobre 2023 al World Malaria Day dell'aprile 2024.

L'obiettivo resterà quello di comunicare a studenti, ricercatori e cittadini interessati approcci, successi ed obiettivi della ricerca scientifica nella lotta contro malaria, la malattia infettiva che, dal 2015, provoca a livello globale circa 240 milioni di nuovi casi e oltre 600.000 morti ogni anno.

Gli incontri dello scorso anno hanno presentato i percorsi scientifici ed individuali di ricercatori italiani che lavorano o hanno recentemente lavorato all'estero, in laboratori malariologici in Europa, Africa e nelle Americhe.

Quest'anno i protagonisti degli incontri saranno invece ricercatori stranieri che hanno sviluppato strette e durature collaborazioni con gruppi malariologici italiani, spesso avendo lavorato essi stessi in laboratori italiani sulla malaria.

L'iniziativa 2023-2024 mira a sottolineare il respiro internazionale della ricerca italiana sulla malaria, chiave del successo nella lotta contro questa devastante malattia infettiva, e a presentare a un vasto pubblico alcuni dei collaboratori internazionali che hanno svolto, e svolgono tuttora, un ruolo importante nel collegare l'Italia con il mondo in questa attività.

Gli incontri di **Mal'aria** si terranno online **ogni mese, di martedì, alle ore 15:30** attraverso il link indicato qui sotto e, come nella passata edizione, dureranno circa 40 minuti, con domande poste da il pubblico tramite chat. Naturalmente.. **(this time) in English!**

## Calendario degli incontri

Clicca qui per partecipare:

[Malaria, \(this time\) in English – partecipa all'incontro](https://unicam.webex.com/webappng/sites/unicam/dashboard/pmr/guido.favia)

oppure copia questo link nel tuo browser

<https://unicam.webex.com/webappng/sites/unicam/dashboard/pmr/guido.favia>

| Date                                                            | Speaker                                                                                                                             | Hosted by                                                                                                                                |
|-----------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 17 October 2023 Tue<br>h. 15:30 (CET)                           | <b>Kitsos Louis</b> , Institute for Molecular Biology and Biotechnology, Foundation for Research & Technology-Hellas, Crete, Greece | Guido Favia, Università di Camerino                                                                                                      |
| 21 November 2023 Tue<br>h. 15:30 (CET)                          | <b>Sodiomon Sirima</b> ,<br>Groupe de Recherche Action en Santé, Ouagadougou, Burkina Faso                                          | Pietro Alano, Istituto Superiore di Sanità, Rome, Eugenio Cavallo, Ambasciata d'Italia, Dakar                                            |
| 19 December 2023 Tue<br>h. 15:30 (CET)                          | <b>Mark Quentin</b> Benedict, Centers for Disease Control and Prevention, USA                                                       | Roberta Spaccapelo, Università di Perugia                                                                                                |
| 23 January 2024 Tue<br>h. 15:30 (CET)                           | <b>Blandine Franke-Fayard</b> , Leiden University Medical Centre, Leiden, The Netherlands                                           | Roberta Spaccapelo, Università di Perugia                                                                                                |
| 20 February 2024 Tue<br>h. 15:30 (CET)                          | <b>Paul O'Neill</b><br>University of Liverpool, Liverpool UK                                                                        | Donatella Taramelli<br>Università di Milano                                                                                              |
| 19 March 2024 Tue<br>h. 15:30 (CET)                             | <b>Lyn-Marie Birkholtz</b> , University of Pretoria, Pretoria, South Africa                                                         | Pietro Alano, Istituto Superiore di Sanità, Rome, Donatella Taramelli, Università di Milano, Eugenio Cavallo, Ambasciata d'Italia, Dakar |
| 23 April 2024 Tue<br>(for World Malaria Day)<br>h. 15:30 (CEST) | <b>Jeffrey Powell</b> , Yale School Of Public Health, Yale, USA                                                                     | Guido Favia, Università di Camerino                                                                                                      |

*Il Comitato scientifico/organizzatore di Mal'aria (this time) in English:*

Dott. Pietro Alano, Istituto Superiore di Sanità, Rome

Dott. Eugenio Cavallo, Addetto scientifico presso l' Ambasciata d'Italia a Dakar, Senegal

Prof. Guido Favia, Università di Camerino, Direttore dell'*Italian Malaria Network*

Prof. Roberta Spaccapelo, Università di Perugia

Prof. Donatella Taramelli, Università di Milano