

GIC WebSeminars

WEBSEMINARS DI AGGIORNAMENTO 2024 42° Conferenza di Citometria 2024

www.citometriagic2024.it

**Seminario Satellite
Web live streaming**

Lunedì 20 maggio 2024 - ore 14,30-17,00

L'analisi di micro/nanoparticelle in Citometria a Flusso: stato dell'arte e prospettive

Moderatori: Igea D'Agnano (Milano) Giuliano Mazzini (Pavia)

- 14,30 **Apertura dei Lavori e Introduzione**
- 14,45 **La citometria a flusso di microparticelle extracellulari: aspetti critici**
Andrea Fattorossi - *Fondazione Policlinico Gemelli-IRCCS, (Roma)*
- 15,15 **Applicazioni della citometria a flusso convenzionale nella caratterizzazione e nello studio di vescicole extracellulari rilasciate da cellule tumorali**
Igea D'Agnano - *Istituto di Tecnologie Biomediche del CNR. (Milano)*
- 15,45 **CD169 e HLA-DR in monociti e microvescicole circolanti come marcatori della disfunzione immunologica associata all'infezione da SARS-CoV-2 e alle sequele post infettive**
MariaLaura Fanelli - *Dipartimento di Medicina Sperimentale Università degli studi Tor Vergata (Roma)*
supported by BECKMAN COULTER
- 16,15 **Rilascio di micro/nanoplastiche da tessuti sintetici deteriorati: dati sperimentali e prospettive analitiche**
Stefano Amalfitano - *Istituto di Ricerca sulle Acque (CNR-IRSA), Montelibretti, (Roma)*
- 16,45 *Discussione*
- 17,00 *Conclusioni*



SEGRETARIA SCIENTIFICA

Società Italiana di Citometria

associazione scientifica senza fini di lucro

**iscritta nell'Elenco delle Società Medico Scientifiche
del Ministero della Salute**

c/o Divisione Tecnologie e Metodologie per la Salvaguardia della Salute

ENEA Centro Ricerche Casaccia s.p. 016

Via Anguillarese, 301 - 00123 Roma - tel. 06 30484671

e-mail: gic@enea.it

<http://www.citometriagic.it>

SEGRETARIA ORGANIZZATIVA

ProEventi Srl

Tel. 0882.242151

citometriagic@proeventi.it



www.proeventi.it

