

ISCCA SCHOOL **(Giornate di Formazione della Scuola di Citometria – Urbino)**

INTRODUZIONE ALLA CITOMETRIA MULTICOLORE **BREVE CORSO TEORICO**

WEBINAR *live*

PRIMA SESSIONE **6 APRILE 2021 - 16.00-18.00**

Moderatore: Stefano Papa (Università di Urbino)

16.00 – 16.45 **Vantaggi e svantaggi della citometria multicolore**

Claudio Ortolani (Università di Urbino)

16.45 – 17.00 Discussione

17.00 – 17.45 **Evoluzione della multiparametricità attraverso la strumentazione BD. Esempi di lettura di marcatori chiave in assetti a crescente numero di parametri**

Manuele Ongari (BD Biosciences)

17.45 – 18.00 Discussione

[CLICCA QUI PER PARTECIPARE](#)

SECONDA SESSIONE **19 APRILE 2021 - 16.00-18.00**

Moderatore: Stefano Papa (Università di Urbino)

16.00 – 16.45 **L'evoluzione tecnologica alla base della citometria multicolore**

Claudio Ortolani (Università di Urbino)

16.45 – 17.00 Discussione

- 17.00 – 17.45 **Evoluzione ed innovazione dei reagenti. Esempi di lettura sulla strumentazione BD FACSLyric™**
Federica Capolunghi (BD Biosciences)
- 17.45 – 18.00 Discussione

[**CLICCA QUI PER PARTECIPARE**](#)

TERZA SESSIONE

26 APRILE 2021 - 16.00-18.00

Moderatore: Stefano Papa (Università di Urbino)

16.00 – 16.45 **Problemi e soluzioni nella citometria multicolore**

Claudio Ortolani (Università di Urbino)

16.45 – 17.00 Discussione

17.00 – 17.45 **Le regole per la costruzione di una multiparametrica efficace.**

La semplificazione è ora accessibile

Giusy Capuano (BD Biosciences)

17.45 – 18.00 Discussione

[**CLICCA QUI PER PARTECIPARE**](#)

L'iscrizione ai webinar è gratuita.

N.B. E' necessario effettuare l'iscrizione singolarmente per ciascun webinar di interesse

Con il contributo non condizionante di



Via Libero Temolo, 4 - 20126 Milano
Tel.: 02 4549 8282
webinar@biomedia.net
www.biomedia.net



BIO MEDIA
La condivisione del sapere