



**i Meeting di MEK-WORKING**

**15 giugno**  
**14 settembre**  
**23 novembre**  
**2026**

**FAD**



i Meeting di MEK-WORKING

# 1° INCONTRO

## 15 giugno 2026

### Faculty

*Responsabili Scientifici*

Giulia Gortani, Trieste

Enrico Opocher, Padova

Elisabetta Viscardi, Padova

Elisabetta Basso, Rovigo

Ignazio D'Errico, Padova

Bartolomeo Rossi, Padova

Eva Trevisson, Padova

### Diagnosi e Management iniziale del paziente con neurofibromatosi plessiforme

- |             |  |
|-------------|--|
| 16.00-16.05 | <b>Introduzione e obiettivi del percorso</b><br>G. Gortani, E. Opocher, E. Viscardi                |
| 16.05-16.20 | <b>NF1: La patologia e la valutazione genetica</b><br>E. Trevisson                                 |
| 16.20-16.35 | <b>NF1 con neurofibromi plessiformi: identificazione del paziente, sintomaticità</b><br>G. Gortani |
| 16.35-17.05 | <b>La sinergia tra terapia medica e chirurgia</b><br>E. Basso, E. Opocher                          |
| 17.05-18.00 | <b>Condivisione e discussione di esperienze cliniche</b><br>All Faculty                            |



i Meeting di MEK-WORKING

# 2° INCONTRO

## 14 settembre 2026

### Faculty

*Responsabili Scientifici*

Giulia Gortani, Trieste

Enrico Opocher, Padova

Elisabetta Viscardi, Padova

Elisabetta Basso, Rovigo

Ignazio D'Errico, Padova

Bartolomeo Rossi, Padova

Eva Trevisson, Padova

### Terapia farmacologica, indicazioni, possibili benefici e prospettive a lungo termine

- |             |  |
|-------------|--|
| 16.00-16.20 | Valutazione e decisione al trattamento con selumetinib<br>G. Gortani   |
| 16.20-17.10 | Prevenzione e gestione degli AEs della terapia farmacologica<br>B. Rossi   |
| 17.10-17.25 | Eventi avversi dermatologici<br>G. Gortani   |
| 17.25-17.40 | Valutazione radiologia e clinica della risposta alle terapie mediche<br>I. D'Errico                                |
| 17.40-18.00 | Discussione interattiva sui temi della giornata e sulle esperienze condivise nel primo appuntamento<br>All Faculty |



i Meeting di MEK-WORKING

# 3° INCONTRO

## 23 novembre 2026

### Faculty

*Responsabili Scientifici*

Giulia Gortani, Trieste

Enrico Opocher, Padova

Elisabetta Viscardi, Padova

Elisabetta Basso, Rovigo

Ignazio D'Errico, Padova

Bartolomeo Rossi, Padova

Eva Trevisson, Padova

### Transizione Pediatrica - Adulto

- |             |  |
|-------------|--|
| 16.00-16.15 | <b>Team multidisciplinare: la gestione ottimale dei pazienti dalla presa in carico al follow-up</b><br>E. Viscardi |
| 16.15-16.45 | <b>Percorsi di transizione dall'età pediatrica all'età adulta: proposte a confronto</b><br>G. Gortani, E. Opocher  |
| 16.45-17.45 | <b>Discussione interattiva</b><br>All Faculty  |
| 17.45-18.00 | <b>Conclusioni e take home message</b><br>E. Opocher, G. Gortani, E. Viscardi                                      |

# Modalità di accesso e fruizione

## Iscrizione

Collegarsi al sito

<https://lin-k.it/mmek-meeting-mek-working>



clickare su **ISCRIZIONE**, si aprirà il modulo d'iscrizione della piattaforma Fad AIM

oppure



Inquadra il QR-CODE



**Se NON sei registrato**  
inserire i propri dati personali  
usando l'apposito form di  
registrazione all'interno del  
quale verrà chiesto di creare  
una propria utenza e password



**Se sei GIÀ registrato**  
inserire le proprie credenziali

## ECM – Educazione Continua in Medicina

L'evento è inserito nel Piano Formativo anno 2026 AIM Education – Provider nr. 93 ed è stato accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua con Obiettivo Formativo Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza – profili di cura (3) per la Figura Professionale del Medico Chirurgo con specializzazione in Oncologia, Neuropsichiatria Infantile, Chirurgia plastica e ricostruttiva, Neurologia, Dermatologia e venereologia, Chirurgia Pediatrica, Pediatria, Pediatria (Pediatri di Libera Scelta), Medicina generale (medici di famiglia), Neurochirurgia, Genetica Medica per un numero massimo di 20 partecipanti. Oltre tale numero e per professioni/discipline differenti da quelle accreditate non sarà possibile rilasciare i crediti formativi.

## Crediti ECM

I crediti verranno erogati a fronte di una partecipazione del 90% ai lavori scientifici e del superamento della prova di apprendimento con almeno il 75% delle risposte corrette. L'attestato ECM, qualora ne ricorrano le condizioni, sarà scaricabile dall'apposita sezione CREDITI ECM del sito, entro 90 gg dalla conclusione del progetto.

**L'EVENTO HA OTTENUTO NR. 9 CREDITI FORMATIVI – ID 93-484803 ed. I**

Provider ECM



AIM Education

Viale E. Forlanini, 23 – 20134 Milano

Tel. +39 02 566011 – Fax +39 02 70048585

info.aimeducation@aimgroup.eu

www.aimeducation.it

Con la sponsorizzazione non condizionante di

