

## INFORMAZIONI

### Responsabile Scientifico

**Luca Cimino**

Responsabile S.S.D. Immunologia Oculare  
AUSL-IRCCS di Reggio Emilia

E-mail: luca.cimino@ausl.re.it

### Responsabile Organizzativo

**Valentina Mastrofilippo**

S.S.D. Immunologia Oculare  
AUSL-IRCCS di Reggio Emilia

E-mail: valentina.mastrofilippo@ausl.re.it

### Modalità di iscrizione

L'evento è a **numero chiuso** per un massimo di **n. 70 Partecipanti**.

Per effettuare l'iscrizione compilare la scheda di iscrizione on line **DISPONIBILE DA MARZO**, tramite il Portale GRU della regione Emilia Romagna seguendo le indicazioni disponibili nella news del corso sul sito [www.ausl.re.it](http://www.ausl.re.it) nella sezione Eventi e Congressi.

Per i partecipanti esterni accedere all'indirizzo: <https://portale-ext-gru.progetto-sole.it/>

L'iscrizione on line deve essere convalidata dalla Segreteria Organizzativa che invierà per e-mail il link per accedere alle sessioni il giorno prima dell'evento. Il link andrà copiato e incollato su Google Chrome.

### Accreditamento E.C.M.

Provider ECM: AUSL IRCCS di Reggio Emilia

Sono stati richiesti crediti ECM per **Medico, Biologo e Assistente di oftalmologia per ogni singolo evento**.

Obiettivo Formativo N: 18 Contenuti tecnico-professionali

con il patrocinio della  
Società Italiana Uveiti e Malattie Infiammatorie Oculari  
(SIUMIO)

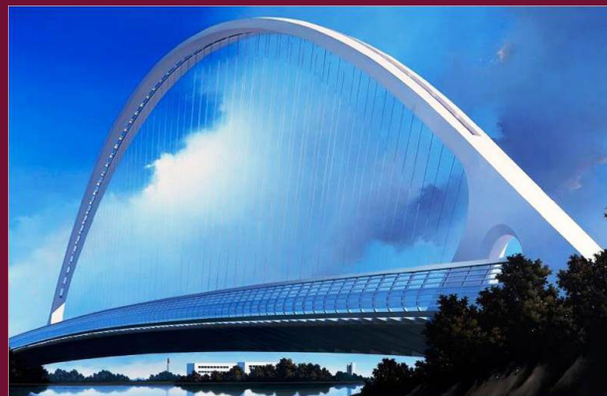
WEBINAR MODALITÀ FAD SINCRONA

## UPDATE SULLE UVEITI

**Maggio - Dicembre 2022**

ore 18.30 - 20.00

*Piattaforma regionale Blackboard*



Angelo Davoli, "Calatrava Bridge", dipinto olio su tela, 2009 (cm 130 x cm 240)  
Collezione Fondazione Manodori Reggio Emilia



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE  
EMILIA-ROMAGNA  
Azienda Unità Sanitaria Locale di Reggio Emilia  
IRCCS Istituto in tecnologie avanzate e modelli assistenziali in oncologia



## PRESENTAZIONE

Le uveiti sono infiammazioni che coinvolgono in parte o nella sua interezza l'uvea, la tunica media vascolare dell'occhio, posta tra sclera e retina.

Le cause possono essere diverse: si distinguono uveiti infettive, causate da agenti microbiologici, uveiti autoimmuni e uveiti idiopatiche la cui origine non è nota.

In base ai criteri definiti dall'International Uveitis Study Group (IUSG) le uveiti si suddividono in base alla loro localizzazione anatomica in: anteriori, intermedie, posteriori e panuveiti.

Alcune di queste patologie presentano solamente un coinvolgimento oculare, mentre altre risultano associate a patologie sistemiche.

Obiettivo di questo corso teorico-pratico sarà quello di fornire informazioni sull'iter diagnostico e terapeutico più appropriato per il trattamento delle uveiti, sottolineando l'importanza di un approccio interdisciplinare nel trattamento delle forme con coinvolgimento extraoculare.



## PROGRAMMA

*I GIORNATA*

**12/5/2022**

**Uveiti: ...al di là della clinica**

*II GIORNATA*

**16/6/2022**

**La terapia delle uveiti  
non infettive**

*III GIORNATA*

**8/9/2022**

**Uveiti e Covid-19**

*IV GIORNATA*

**6/10/2022**

**La chirurgia diagnostica  
nelle uveiti**

*V GIORNATA*

**10/11/2022**

**La chirurgia della cataratta  
nelle uveiti**

*VI GIORNATA*

**15/12/2022**

**I bisogni dei pazienti  
affetti da uveiti**