

PROVIDER ECM

Donnextra ONLUS, provider ECM n°6303.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Associazione Demetra per la Ricerca
e lo Sviluppo Biomedico
Via Gattamelata 11, 35128 Padova
Mail: info@associazione-demetra.it
Tel: 3939037107

ACCREDITAMENTO ECM

Codice evento: 6303-31803
Crediti ECM assegnati: 4

CATEGORIE ACCREDITATE

Medico Chirurgo (tutte le discipline), Biologo,
Tecnico sanitario di Laboratorio Biomedico,
Infermiere, Ostetrica/o, Psicologo (discipline di
Psicoterapia e Psicologia), Chimico.

ISCRIZIONE

Ogni partecipante dovrà registrarsi presso il
portale "moodle" dell'Associazione Demetra al
seguente link moodle.associazione-demetra.it

e creare un proprio account con login e password
personali.

All'interno del portale dovrà selezionare il convegno
e procedere all'iscrizione.

MODALITA' DI PARTECIPAZIONE IN VIDEO- CONFERENZA

Ogni partecipante dovrà scaricare gratuitamente
sul proprio pc il programma per videoconferenze
"Zoom".

Collegarsi tramite le proprie credenziali personali
al "moodle" dell'Associazione Demetra.

Accedere alla sezione del webinar e collegarsi al
link in evidenza.

La durata di partecipazione e la percentuale di
collegamento sarà monitorata in automatico dal
sistema.

Per conseguire i crediti, è necessario compilare il
questionario reperibile nella sezione del webinar
all'interno del moodle.

Formazione a Distanza
FAD SINCRONA

WEBINAR

IX D-D Day

21
Maggio 2021

**Effetti scheletrici
e dintorni:
quale lezione dagli
studi di intervento?**

Ore 9.00 – 13.30

Presidente del Convegno
Prof. Carlo Foresta

Segreteria Scientifica
Dott. Maurizio Merico

PATROCINI RICHIESTI



CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI



Con il patrocinio di



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA



9.00 SALUTI INTRODUTTIVI**9.15 INTRODUZIONE**

Moderatori: G. Isaia (Torino) – R. Vettor (Padova)

9.15 Epidemiologia dell'ipovitaminosi D: le ragioni di una Pandemia

A.M. Colao (Napoli)

9.30 Genetica della vitamina D: verso un approccio farmacogenetico?

M. S. Rocca (Padova)

9.45 Discussione interattiva**9.55 LETTURA**

Moderatori: P. Ruggieri (Padova) – C. Scaroni (Padova)

Contaminanti ambientali: una nuova forma di ipovitaminosi D

C. Foresta (Padova)

10.15 EFFETTI SCHELETRICI

Moderatori: A. Avogaro (Padova) – A. Garolla (Padova)

10.15 Fisiopatologia del rischio fratturativo osteoporotico da ipovitaminosi D

K. Esposito (Napoli)

10.30 L'ipovitaminosi D nel paziente testicolopatico: come ridurre il rischio di frattura da fragilità?

S. La Vignera (Catania)

10.45 Studi di intervento: è tutto chiaro?

M. Rossini (Verona)

11.00 Discussione interattiva**11.15 EFFETTI CARDIOVASCOLARI**

Moderatori: S. Iliceto (Padova) – P. Maffei (Padova)

11.15 La vitamina D, l'endotelio e il sistema renina angiotensina

A. Di Nisio (Padova)

11.30 Studi di intervento: un'analisi critica dei risultati

S. Migliaccio (Roma)

11.45 Discussione interattiva**12.00 EFFETTI EXTRASCHELETRICI**

Moderatori: A. Ferlin (Brescia) – S. Masiero (Padova)

12.00 Mortalità e incidenza dei tumori. Quali effetti positivi della vitamina D?

M. Merico (Padova)

12.15 La vitamina D nella prevenzione e nel trattamento delle patologie correlate al SARS-COV2

S. Giannini (Padova)

13.30 Discussione interattiva**12.45 CONCLUSIONE LAVORI**