Training Dermatologia

sul trattamento della patologia

Xeroderma Pigmentoso (XP)

CON IL PATROCINIO DI





WEBINAR

1 Aprile 2023 - 9:00 - 13:00



Associazione Italiana Xeroderma Pigmentoso

RAZIONALE SCIENTIFICO

Lo Xeroderma Pigmentoso è una rara malattia genetica, che determina una elevata sensibilità della cute, alla componente ultravioletta (UV) della luce solare, causata dal malfunzionamento del sistema di riparazione del DNA, mediante escissione di nucleotidi, con conseguente facilità di comparsa di tumori cutanei di diversa natura, fin dai primi anni di vita. Nel corso degli ultimi anni le conoscenze scientifiche sull'argomento, si sono notevolmente ampliate, portando alla scoperta di ulteriori meccanismi molecolari, che possono portare alla manifestazione di forme cliniche diverse (XP-Variante) talvolta anche sfumate. E' quindi importante sensibilizzare dermatologi e pediatri, a sospettare questa condizione, nei casi di particolare sensibilità alle radiazioni solari, per poter precocemente avviare questi pazienti, a centri di riferimento per la diagnostica avanzata, e per la presa in carico del paziente.

OBIETTIVI FORMATIVI

- I) Mettere in evidenza i segni clinici che devono portare al sospetto diagnostico di XP e delle sue varianti
- 2) Informare sulle più recenti acquisizioni riguardanti le analisi molecolari relative ad XP e alle sue varianti
- 3) Informare sugli attuali protocolli di terapia e prevenzione dei tumori cutanei associati alla malattia.
- 4) Informare sui percorsi di presa in carico dei casi accertati o sospetti di XP per una corretta e tempestiva diagnosi e terapia.

PROGRAMMA

Training Dermatologia sul trattamento della patologia Xerodermapigmetoso (XP)

Training course for Italian Dermatologists concerning the XP disorder

09.00 - 09.30	Apertura sala virtuale per collegamento
09.30 - 10.00	Introduzione al corso e illustrazione dell'argomento Introduction to the course and topic illustration C. Mazzatenta
10.00 - 10.30	Aspetti clinici e gestione clinica della patologia XP – parte I The clinical features and clinical management of XP -part I* H. Fassihi
10.30 - 11.00	Gestione clinica della patologia XP – parte 2 The clinical management of XP part 2* R. Sarkany
11.00 - 11.30	Diagnosi molecolare della patologia Molecular diagnosis of the disease D. Orioli
11.30 - 12.00	Le difficoltà delle famiglie Italiane e le ragioni che hanno sensibilizzato l'Associazione in relazione al corso The Italian families's difficulties and the reasons that prompted the Association regarding this course V. Cagnoni
12.00 - 12.30	Conclusioni Conclusions C. Mazzatenta
12.00 - 12.30	Discussioni e confronti Discussions, questions & answers

^{*} INTERVENTO IN LINGUA INGLESE in collegamento da Londra

ISCRIZIONE AL CORSO

Link per iscrizione corso alla pagina dedicata:

www.datre.net/xerodermapigmentoso

ACCREDITAMENTO

L'evento è accreditato nel Programma Nazionale di Educazione Continua in Medicina, secondo le attuali disposizioni, con l'identificativo: 182-349442

Accessibile fino ad un massimo di 300 medici chirurghi:

Medico Chirurgo

(Allergologia ed Immunologia Clinica; Dermatologia e venereologia; Laboratorio di genetica Medica; Medicina Generale; Oncologia; Patologia Clinica; Pediatria)

Infermiere pediatrico

Obiettivo Nazionale di riferimento: Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere

Erogazione **6 (sei)** crediti formativi al superamento del questionario di apprendimento. **Corso gratuito.**

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Carlo Mazzatenta

UOS Dermatologia Area di Lucca Dermatologia Pediatrica dell'Ospedale di Lucca Responsabile della dermatologia Rete Dermatologia Pediatrica di Area Vasta Gestione delle terapie dermatologiche ad alto costo

RELATORI

Valentina Cagnoni - Presidente Associazione Xp, esperienza in real life

Carlo Mazzatenta - Dip. UOS Dermatologia Area di Lucca Dermatologia Pediatrica dell'Ospedale di Lucca Responsabile della dermatologia Rete Dermatologia Pediatrica di Area Vasta Gestione delle terapie dermatologiche ad alto costo

Donata Orioli - Istituto di Genetica Molecolare L.L. Cavalli Sforza del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) Pavia-Italia

Hiva Fassihi - Consultant Dermatologist and the Clinical Lead for the National Xeroderma Pigmentosum Service, St John's Institute of Dermatology, Guy's and St Thomas' NHS Foundation Trust, London UK.

Robert Paul Edmond Sarkany - Consultant Dermatologist, Head of Photodermatology Unit and of National Xeroderma Pigmentosum Service, St John's Institute of Dermatology, Guy's and St Thomas' NHS Foundation Trust, London UK.

SEGRETERIA SCIENTIFICA & PROVIDER ECM



DATRE

ufficio operativo: Via Chiantigiana 219/a 50012 Bagno a Ripoli (FI) tel e watsp business + 39 055 5383128 info@datre.it

PROVIDER ECM STANDARD RES-FAD-FSC ID 182 Albo Age.Na.S.

CON IL PATROCINIO DI

