



Evento Webinar

Ipercortisolismo: il punto sul presente e uno sguardo sul futuro

25 Novembre 2021

Razionale

L'ipercortisolismo (o sindrome di Cushing), come molte malattie endocrine, è una condizione che presenta molte sfaccettature e peculiarità che differiscono in relazione al sesso e alle diverse fasi della vita.

Sebbene l'intervento chirurgico rappresenti la prima linea terapeutica per tutte le forme di sindrome di Cushing a partire dal più frequente adenoma ipofisario ACTH-secerente fino ad arrivare alle rare forme di secrezione ectopica di ACTH, negli ultimi anni le opzioni terapeutiche a nostra disposizione si sono notevolmente ampliate. Nei pazienti che necessitano di un intervento farmacologico, le molecole oggi disponibili permettono di raggiungere un buon grado di controllo biochimico e di personalizzazione della terapia.

Infine, negli ultimi anni è progressivamente aumentata l'attenzione verso le forme di ipercortisolismo subclinico, caratterizzate da un eccesso biochimico di cortisolo in assenza dei classici segni e sintomi della sindrome di Cushing. Infatti, è ormai noto che anche questa moderata ipersecrezione determina un aumentato rischio cardiovascolare. Sebbene i dati presenti in letteratura non siano ancora definitivi, la disponibilità dei nuovi farmaci sta progressivamente cambiando le indicazioni terapeutiche anche per questa tipologia di pazienti.

Questo Webinar cercherà di ripercorrere, in linea con le più recenti evidenze scientifiche, le caratteristiche dell'ipercortisolismo a partire dall'età pediatrica fino all'età adulta con le sue differenze di genere, e di fornire elementi utili per un corretto approccio diagnostico-terapeutico.

Programma

Ore 17.00	Introduzione al Webinar Claudia Giavoli
I Sessione - La linea del tempo Moderatore: Andrea Lania	
Ore 17.10	Diagnosi di ipercortisolismo e differenze di genere nella presentazione clinica di malattia Francesca Pecori Giraldi
Ore 17.35	Sindrome di Cushing in età pediatrica Marco Cappa
Ore 18.00	Discussione
II Sessione - Recenti evoluzioni nella terapia non chirurgica dell'ipercortisolismo Moderatore: Paola Loli	
Ore 18.10	Vecchi e nuovi farmaci per la gestione dell'ipercortisolismo: verso una terapia personalizzata Mattia Barbot
Ore 18.35	Casi clinici: Strategie a confronto - Gestione farmacologica dell'ipercortisolismo clinico e subclinico Emanuele Ferrante/Valentina Morelli
Ore 19.00	Discussione
Ore 19.10	Conclusioni Invito alla compilazione dei questionari ECM online di apprendimento e gradimento Chiusura evento

Faculty

Dr. Mattia Barbot

UO di Endocrinologia - Dipartimento di Medicina DIMED, Università di Padova

Prof. Marco Cappa

UO di Endocrinologia, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù IRCCS, Roma

Dr. Emanuele Ferrante

UOC di Endocrinologia - Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano

Dr.ssa Claudia Giavoli

UOC di Endocrinologia - Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano – Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità

Prof. Andrea Lania

UO di Endocrinologia, Diabetologia e Andrologia, IRCCS Humanitas Clinical and Research Center - Dipartimento di Scienze Biomediche, Humanitas University, Rozzano

Prof.ssa Paola Loli

Istituto di Scienze Endocrinologiche e Metaboliche, Università Vita-Salute San Raffaele, IRCCS Ospedale San Raffaele, Milano

Dr.ssa Valentina Morelli

UOC di Endocrinologia - Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano

Prof.ssa Francesca Pecori Giraldi

Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità, Università degli Studi di Milano - Laboratorio di Ricerca in Neuroendocrinologia , Istituto Auxologico Italiano IRCCS, Cusano Milanino.

Responsabile Scientifico

Dr. Emanuele Ferrante

UOC di Endocrinologia - Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano

Accreditamento ECM

Crediti ECM assegnati: 3 – Evento n. 333816

L'evento formativo è riservato a 200 partecipanti ed è rivolto alle seguenti categorie professionali: Medico Chirurgo (tutte le discipline), Infermiere

Oltre tale numero e per professioni/discipline differenti da quelle accreditate non sarà possibile rilasciare i crediti formativi.

Obiettivi formativi: applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (ebm-ebn-ebp)

Modalità d'Iscrizione:

Il corso è gratuito con registrazione obbligatoria attraverso la piattaforma www.ecmunipv.it. Per la fruizione del corso, i link saranno accessibili alcuni minuti prima dell'ora di inizio.

Attestazione ECM: ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi ECM e dell'invio del relativo attestato è obbligatorio:

- aver partecipato all'intero evento formativo IN LIVE il giorno 25 Novembre 2021 con le stesse credenziali di registrazione
- aver compilato il questionario di gradimento in piattaforma dopo la fine dell'evento
- aver completato il questionario ECM entro tre giorni superando la prova di apprendimento con uno score pari almeno al 75% (sono possibili 5 tentativi, solo riaprendo il materiale del corso)

La data dell'acquisizione dei crediti ECM sarà quella del giorno di compilazione del questionario di apprendimento; l'attestato verrà inviato automaticamente dopo qualche giorno, previe verifiche manuali.

La piattaforma per l'e-learning è www.ecmunipv.it

Provider ECM n. 49 Università di Pavia

Cell. 334 6129810

Email: ecm@unipv.it

Con il contributo non condizionante di

