

DOCENTI

Dott.ssa Laura GUAZZAROTTI

U.O. di Endocrinologia
Pediatria
e Adolescentologia Clinica
Pediatria - Università
degli Studi di Padova

Prof. Matteo CASSINA

Dipartimento di Salute
della Donna e del Bambino
Università di Padova
U.O.C. Genetica ed
Epidemiologia Clinica
Azienda Ospedale
Università di Padova

Prof. Leonardo SALVIATI

Professore associato,
U.O.C. di Genetica ed
Epidemiologia Clinica
Università degli studi di
Padova

Dott. Gianluca TORNESE

S.S. Endocrinologia,
Diabetologia e altre
malattie del metabolismo
Istituto per l'infanzia
IRCCS Burlo Garofolo
Trieste

DESTINATARI

ENDOCRINOLOGI PEDIATRI

GENETISTI

25 PARTECIPANTI

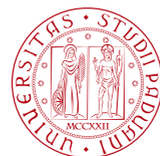
INFO

didattica@sanitanova.it

080/8972103

Con il patrocinio di

1222-2022
800
ANNI



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA



Grazie a un contributo
non condizionante

MERCK

Provider nazionale n. 12

SANITANOVA
matching your needs

9/10 2020

9:00 - 15:30

Sala Santa Chiara

Istituto Teologico
S. Antonio Dottore
Via S. Massimo, 25
PADOVA

7,8 CREDITI
ECM

RESPONSABILE
SCIENTIFICO

Dott.ssa Laura
GUAZZAROTTI

Endocrinologia
Pediatria e Adolescentologia
Clinica Pediatrica
Università degli Studi di
Padova

APPROCCIO ENDOCRINO-GENETICO ALLA BASSA STATURA

PRIMO INCONTRO DELLA RETE TRIVENETO



RAZIONALE

La collaborazione attiva fra Endocrinologia e Genetica sta diventando sempre più forte. Endocrinologi e genetisti, da specialisti spesso sconosciuti all'interno di una stessa Struttura Ospedaliera, stanno diventando figure in attività sinergica. E questo perché la conoscenza delle cause genetiche delle patologie endocrine sta diventando sempre più ampia.

In particolare questo Convegno vuole rafforzare la sintonia lavorativa di queste due figure specialistiche nell'ambito dell'ampio capitolo delle Basse stature.

Scopo del Convegno è creare una rete scientifica di collaborazione fra le Unità endocrino-genetiche delle principali Strutture ospedaliere del Triveneto. Studiare in modo univoco un ampio numero di pazienti permette di caratterizzare sempre meglio fenotipi e relativi genotipi, di ampliare quindi le diagnosi eziopatogenetiche, le terapie specifiche e le conoscenze scientifiche nell'ambito delle Basse stature.



MATTINA

8:45 - 9:00

ISCRIZIONE DEI PARTECIPANTI

9:00 - 9:30

INTRODUZIONE DEI LAVORI - L. Guazzarotti

9:30 - 10:00

IL RUOLO DELLA GENETICA NELLE BASSE STATURE - L. Guazzarotti

10:00 - 10:30

DIAGNOSTICA MOLECOLARE NELLE BASSE STATURE - L. Salviati

10:30 - 11:00

RISULTATI DELLA COLLABORAZIONE FRA L'ATTIVITÀ DI ENDOCRINOLOGIA PEDIATRICA E GENETICA MEDICA DELL'UNIVERSITÀ DI PADOVA - L. Guazzarotti, M. Cassina

11:00 - 11:30

PRESENTAZIONE DELLA CASISTICA DI BASSA STATURA GENETICA DELLA CLINICA PEDIATRICA DI TRIESTE
G. Tornese

11:30 - 12:00

DISCUSSIONE SUI TEMI TRATTATI - Coordinano i lavori:
L. Guazzarotti - L. Salviati - M. Cassina - G. Tornese

12:00 - 12:30

COFFEE BREAK

POMERIGGIO

12:30 - 13:30

PRESENTAZIONE DI UN PERCORSO PER LA DIAGNOSI MOLECOLARE DEL PAZIENTE CON BASSA STATURA: UNA OPPORTUNITÀ NON SOLO DIAGNOSTICA MA DI RICERCA CLINICA - L. Guazzarotti, M. Cassina

13:30 - 15:30

DISCUSSIONE SUI TEMI TRATTATI
Coordinano i lavori: L. Guazzarotti
L. Salviati - M. Cassina
G. Tornese

15:30

**CONCLUSIONE DEI LAVORI
E TEST ECM**



PROGRAMMA