



SOCIETÀ ITALIANA DI ENDOCRINOLOGIA E DIABETOLOGIA PEDIATRICA (SIEDP/ISPED)

Comitato Direttivo

Presidente

Stefano Cianfarani

Vice Presidente

Ivana Rabbone

Segretario Generale

Giuliana Valerio

Tesoriere

Alessandra Cassio

Consiglieri

Carla Bizzarri

Pietro Buono

Maria Cristina Vigone

Presidente Eletto

Claudio Maffeis

Sede legale e amministrativa:

c/o Centro Congressi

Internazionale S.r.l.

Via San Francesco da Paola

37 - 10123 Torino

Tel. 011/2446911 – Fax

011/2446950 – e-mail:

info@siedp.it – www.siedp.it

P.I. 06390180963

C.F. 80134730151

Coordinatore Gruppo di Studio: Donatella Capalbo

Relazione 1° Semestre del Gruppo di Studio: disordini della funzionalità surrenalica

Data: 08/06/2018

Il gruppo di studio “Disordini della funzionalità surrenalica” è stato istituito a Luglio 2017, si è riunito per la prima volta in data 27 Settembre alle ore 13.00 presso Padova Fiera, sede del XXI congresso Nazionale della SIEDP. Le finalità del GdS sono le seguenti:

- a) Caratterizzare l'epidemiologia, l'espressione clinica e l'outcome a lungo termine di patologie surrenaliche rare congenite ed acquisite
- b) Elaborare percorsi diagnostici assistenziali per la gestione delle principali patologie surrenaliche in età pediatrica
- c) Elaborare nuove strategie di sorveglianza e nuovi protocolli terapeutici per ridurre la mortalità e la morbilità correlate alle condizioni di iposurrenalismo

Non sono ancora disponibili pubblicazioni nell'ambito del GdS considerata la sua recente formazione. Attualmente sono in corso 3 studi multicentrici:

1) Studio dal titolo: “Insufficienza surrenalica primaria in età pediatrica: eziologia, diagnosi e outcome a lungo termine”

Centro coordinatore: UOS di Endocrinologia Pediatrica, Università degli Studi di Napoli Federico II. Centri partecipanti: Ospedale Pediatrico Bambin Gesù di Roma, IRCCS Gaslini di Genova, Università di Messina, Università di Padova, Policlinico S. Orsola-Malpighi di Bologna, Ospedale San Raffaele di Milano., Ospedale di Bolzano.

La raccolta dati è stata completata ed attualmente sono in corso l'elaborazione statistica dei dati e la stesura del lavoro.

Presidenza:

Dipartimento Pediatrico Universitario Ospedaliero/Unità di Endocrinologia Molecolare
Università di Roma "Tor Vergata"- Ospedale Pediatrico "Bambino Gesù"

Piazza S. Onofrio 4, 00165 Roma e-mail: presidenza@siedp.it

Segretario Generale:

Dipartimento di Scienze Motorie e del Benessere, Università degli Studi di Napoli Parthenope,
via Medina 40, 80133 Napoli



SOCIETÀ ITALIANA DI ENDOCRINOLOGIA E DIABETOLOGIA PEDIATRICA (SIEDP/ISPED)

Comitato Direttivo

Presidente

Stefano Cianfarani

Vice Presidente

Ivana Rabbone

Segretario Generale

Giuliana Valerio

Tesoriere

Alessandra Cassio

Consiglieri

Carla Bizzarri

Pietro Buono

Maria Cristina Vigone

Presidente Eletto

Claudio Maffeis

Sede legale e amministrativa:

c/o Centro Congressi
Internazionale S.r.l.

Via San Francesco da Paola
37 - 10123 Torino

Tel. 011/2446911 – Fax

011/2446950 – e-mail:

info@siedp.it – www.siedp.it

P.I. 06390180963

C.F. 80134730151

2) Studio dal titolo: **“Sviluppo puberale e traiettoria di crescita in soggetti con sindrome adreno-genitale non classica”**. Lo scopo di tale studio è quello di valutare retrospettivamente i fattori che influenzano lo sviluppo puberale e la crescita staturale in soggetti con SAG non classica trattati rispetto ai non trattati. Verranno presi in considerazione in un’ampia coorte di pazienti il tipo di difetto genetico, la risposta all’ACTH test, l’età alla diagnosi, il sesso, l’età di inizio della terapia, la dose di idrocortisone, la durata del trattamento, la traiettoria di crescita staturale, la statura finale.

Centri coordinatori: Università di Bari, Prof.ssa M Faienza; Università di Messina, Prof.ssa M Wasniewska.

Centri partecipanti: AOU Federico II Napoli, Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli, Policlinico S. Orsola-Malpighi Bologna, Ospedale San Raffele Milano, Ospedale Regina Margherita Torino.

Attualmente è in corso la raccolta dati da parte dei centri partecipanti; la deadline per invio dei dati al centro coordinatore è Luglio 2018.

3) Studio dal titolo: **“Prevalenza delle crisi surrenaliche in pazienti con iposurrenalismo in età compresa da 1 mese a 24 mesi”**

Lo scopo di questo progetto è valutare la prevalenza di crisi surrenaliche di diversa entità in pazienti affetti da iposurrenalismo in età inferiore a 24 mesi.

Centro coordinatore: Ospedale pediatrico Bambino Gesù, Roma.

E’ in corso la raccolta dati da parte dei centri partecipanti.

Donatella Capalbo

Presidenza:

Dipartimento Pediatrico Universitario Ospedaliero/Unità di Endocrinologia Molecolare
Università di Roma "Tor Vergata"- Ospedale Pediatrico "Bambino Gesù"

Piazza S. Onofrio 4, 00165 Roma e-mail: presidenza@siedp.it

Segretario Generale:

Dipartimento di Scienze Motorie e del Benessere, Università degli Studi di Napoli Parthenope,
via Medina 40, 80133 Napoli