



Simposio 3



ITALIAN CHAPTER

Roma, 9-12 novembre 2017

**“ I problemi della Transizione:
Diabete Mellito tipo 1, SAG, e deficit di GH”**
*Endocrinologo pediatra ed endocrinologo
dell'adulto a confronto*

Moderatore: Piernicola Garofalo

Discussants:

Marco Cappa, Carla Bizzarri, Maria Isabella Ramunni



Outline



ITALIAN CHAPTER

- **Introduzione:** Garofalo
- **Quesiti:** Moderatore vs Discussants
- **Interventi preordinati:**
“Cosa va, cosa non va, e come migliorare la transizione”
SAG: Marco Cappa
GHD: Carla Bizzarri
DM1: M.I. Ramunni
- **Discussione finale e conclusioni**



Il sottoscritto *Piernicola Garofalo*

in qualità di Docente del presente corso,

consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell' art. 3.3 sul Conflitto di Interessi, pag. 17 del Reg. Applicativo dell' Accordo Stato-Regione del 5 novembre 2009

DICHIARA

che negli ultimi due anni ha avuto rapporti diretti e indiretti di consulenza con finanziamenti con le seguenti ditte, portatrici di interessi commerciali in campo sanitario:

**Merck-Serono, Lilly, Ferring, Novo Nordisk, IBSA,
Novartis-Sandoz, Menarini**



UPDATE IN CLINICAL ENDOCRINOLOGY

4th AME Italian Meeting

2nd Joint Meeting with ACE

Dinner symposium

A therapeutic strategy for transition age.

Problem oriented approach and case related decision making

Chair: P. Garofalo

Discussants: V. De Sanctis- G. Saggese

Rome - November 5 , 2004

Transition: definition

The Society for Adolescent Medicine in a position paper (1993) has defined Transition as *"the purposeful, planned movement of adolescents and young adults with chronic physical and medical conditions from child-centered to adult-oriented health-care systems. Transition is important for all teenagers, healthy or ill"*.



WHO Terminology

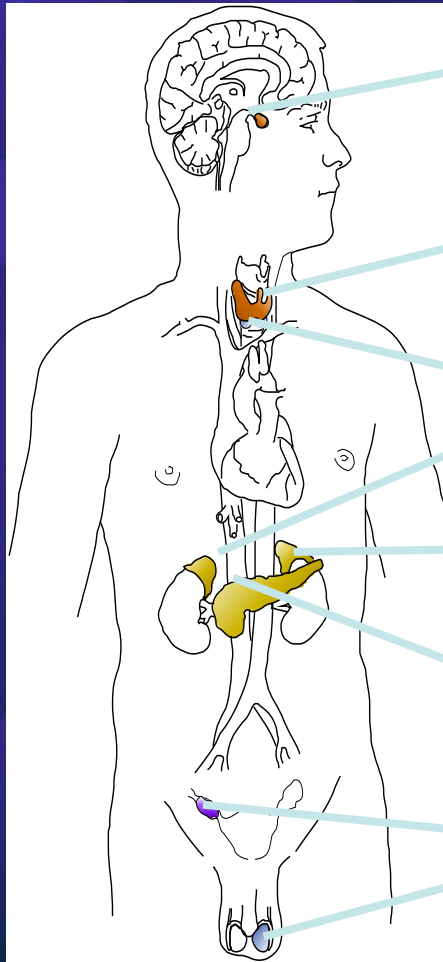
- **Adolescents:** People aged 10-19 years
- **Young people:** People aged 10-24 years

Adolescence subgroups

- **Early:** 8-11 years
- **Middle:** 12-16 years
- **Late:** 17-20/24 years



Paediatric Conditions Requiring Adult Handover



Hypothalamic/Pituitary Disease

Thyroid Disease, Parathyroid Disease

Polyglandular autoimmune disease, MEN

**Congenital adrenal hyperplasia - Addison's,
Adrenarache - PCOS, Cushing's**

Diabetes, Obesity, Insulin resistance

**Hypogonadism; Turner's/Klinefelter's;
Intersex**



Domande



ITALIAN CHAPTER

- Quale modello per la transizione: disease centered o patient centered? (come si strutturano i percorsi nei vostri ambiti lavorativi?)
- Data base/Registro/FSE: come la digitalizzazione potrebbe favorire una buona transizione (avete esperienze pilota locali in merito?)
- Cure primarie e medicina del territorio. Quale ruolo attivo nei percorsi dell'età di transizione? (ad es. avete un PDTA? Ci sono bilanci di salute previsti per gli adolescenti?)



- Chi, come e quando “misura” la transizione? (ad es. esiste una Unità di Valutazione multidimensionale?)
- Il peso economico della transizione: come orientare risorse del SSN verso i processi di transizione? (ad es. voucher aperti, progetti premianti intra/interaziendali ...)



Outline



ITALIAN CHAPTER

- **Introduzione:** Garofalo
- **Quesiti:** Moderatore vs Discussants
- **Interventi preordinati:**
 - “Cosa va, cosa non va, e come migliorare la transizione”
 - SAG: Marco Cappa
 - GHD: Carla Bizzarri
 - DM1: M.I. Ramunni
- **Discussione finale e conclusioni**



Linee Guida



ITALIAN CHAPTER

Roma, 9-12 novembre 2017

GUIDA PRATICA INTERSOCIETARIA

ADOLESCENZA E TRANSIZIONE

DAL PEDIATRA AL MEDICO DELL'ADULTO

Supervisione:
Giuseppe Di Mauro, Renato Cutrera, Michele Fiore,
Luigi Greco, Giuseppe Saggese

Coordinamento capitoli:
Michele Fiore, Adima Lamborghini, Valter Spanevello,
Leo Venturelli, Maria Carmen Verga

Società Italiane di Geriatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza

Gruppo di Studio Adolescenza

Logos of participating societies: SIPPO, fimp, SIMG, FIIMG, sima, sigia, SIMI.

Diabete e Transizione



ITALIAN CHAPTER



Roma, 9-12 novembre 2017



Transizione dei giovani con diabete mellito verso l'età adulta: passaggio dal pediatra al medico dell'adulto.

*Gruppo di Studio SIEDP-AMD-SID
Vol 23 n. 1 Marzo 2011*



GHD e Transizione



ITALIAN CHAPTER

Roma, 9-12 novembre 2017

J Endocrinol Invest

DOI 10.1007/s40618-014-0201-7

CONSENSUS STATEMENT

Growth hormone treatment of adolescents with growth hormone deficiency (GHD) during the transition period: results of a survey among adult and paediatric endocrinologists from Italy. Endorsed by SIEDP/ISPED, AME, SIE, SIMA

G. Aimaretti · R. Attanasio · S. Cannavò · M. C. Nicoletti · R. Castello · C. Di Somma · P. Garofalo · L. Iughetti · S. Loche · M. Maghnie · L. Mazzanti · G. Saggese · M. Salerno · G. Tonini · V. Toscano · S. Zucchini · M. Cappa

Received: 17 July 2014 / Accepted: 10 October 2014

© Italian Society of Endocrinology (SIE) 2014

Igualdad no es siempre sinónimo de justicia



Esto es igualdad



Esto es justicia