

# E se fosse un'immunodeficienza?

**Trento, 30 novembre 2019**

**Centro per i servizi sanitari, Palazzina D – viale Verona**

Il pediatra si confronta quotidianamente con la patologia infettiva recidivante dei bambini; il confine fra il recidivare fisiologico e patologico delle infezioni non è sempre facile da tracciare, e il sospetto di immunodeficienza è affidato alla sensibilità e all'esperienza del pediatra.

Quasi sempre tuttavia si tratta del ricorrere di patologie infettive acute comuni, frequenti soprattutto nei primi 4 anni di vita, che non sottendono difetti primitivi dell'immunità. Questi sono infatti patologie rare, con una prevalenza nella popolazione generale variabile da 1:500 per le forme più frequenti a 1:500.000 per quelle più rare. Tuttavia è soprattutto in età pediatrica, e a volte già in epoca neonatale, che possono manifestarsi difetti immunologici gravi, che, se non sospettati, diagnosticati e adeguatamente curati, possono avere conseguenze gravi per la salute e in alcuni casi un decorso rapidamente fatale. La patologia autoimmune, d'altra parte, ricorre spesso nell'immunodeficienza e talora ne è anche una prima manifestazione.

Fare una diagnosi precoce e certa è di estrema importanza: le immunodeficienze possono infatti essere curate e molte possono guarire anche senza conseguenze, se diagnosticate e trattate precocemente, prima che si verifichino infezioni gravi potenzialmente fatali o si instaurino complicanze croniche. La diagnosi precoce consente inoltre di fornire un'adeguata consulenza genetica alla famiglia.

La storia clinica e l'esame obiettivo possono essere utili a sospettare un'immunodeficienza e gli esami di primo screening immunologico consentono di orientare la diagnosi in molti casi, ma spesso è necessaria una valutazione immunologica più approfondita, possibile presso centri specialistici di III livello con esperienza specifica, con i quali è necessario perciò lavorare in rete. Da molti anni i pediatri del Trentino Alto Adige collaborano con i centri di Brescia e di Padova per la diagnosi e il trattamento delle immunodeficienze primitive.

A partire dalle storie di casi realmente osservati nella nostra esperienza territoriale, questo evento si propone di rinnovare l'attenzione sui segnali sospetti per immunodeficit, e contemporaneamente migliorare la conoscenza della rete assistenziale esistente in regione per tali patologie.

## DESTINATARI

Medici e Infermieri delle Unità operative afferenti all'Area Materno Infantile, all'Igiene e Sanità Pubblica, al Servizio di genetica medica dell'APSS e dell'Azienda Sanitaria dell'Alto Adige - Südtiroler Sanitätsbetrieb.

Pediatri di Libera scelta, Medici di Medicina Generale delle province Autonome di Trento e Bolzano.

## MODALITÀ DI ISCRIZIONE

[www.ecmtrento.it](http://www.ecmtrento.it) – codice ecm: 9743

La partecipazione è a titolo gratuito.

**SCADENZA ISCRIZIONI:** 20/11/2019

**CREDITI ECM:** 4

## RILEVAZIONE PRESENZE

Tramite foglio firma. Per i dipendenti APSS è riconosciuto l'orario di servizio.

## RILASCIO ATTESTATO

Il rilascio dell'attestato è subordinato alla partecipazione al 90% delle ore e al superamento della prova finale di apprendimento.

## INFORMAZIONI SULL'EVENTO

Servizio Formazione  
Claudia Chini – segreteria organizzativa  
0461-902563  
[claudia.chini@apss.tn.it](mailto:claudia.chini@apss.tn.it)

Paola Onorati - formatore  
0461-902605  
[paola.onorati@apss.tn.it](mailto:paola.onorati@apss.tn.it)

Laura Manconi - formatore  
[laura.manconi@apss.tn.it](mailto:laura.manconi@apss.tn.it)

Con la collaborazione di:



Con il patrocinio di:



**Azienda Provinciale  
per i Servizi Sanitari**  
Provincia Autonoma di Trento

# Programma

08.00 - 08.30 Registrazione partecipanti

08.30 - 08.45 Apertura lavori

**I Sessione** - Moderatori: *I. Floretta, A. Petrone*

## Casi clinici

08.45 - 09.45

- agammaglobulinemia X linked
- immunodeficienza comune variabile dopo citopenia immune
- ipogammaglobulinemia persistente dopo linfoma
- autoimmunità in sindrome da delezione 22q11

*A. Petrone, L. Meneghello, I. Floretta*

## Relazioni degli esperti

09.45 - 10.15 Difetti umorali e Sindrome da Delezione 22q11  
*A. Soresina*

10.15 - 10.45 Immunodeficienza e citopenie immuni  
*M. C. Putti*

10.45 - 11.10 Discussione

**11.10 - 11.30 Coffee break**

## Casi clinici

11.30 - 12.30

- neutropenia severa congenita
- neutropenia autoimmune
- neutropenia idiopatica
- difetto di adesione leucocitaria

*L. Gazzola, C. Bonazza, G. Boscarol*

## Relazione dell'esperto

12.30 - 13.00 Le neutropenie del bambino

*L. D. Notarangelo*

13.00 - 13.15 Discussione

**13.15 -14.15 Lunch**

**II Sessione** - Moderatori: *M. Zuanni, M. Spaccini*

14.15 - 14.45 Immunodeficienze e tumori

*M. Pillon*

14.45 - 15.25 Le vaccinazioni nel bambino immunodepresso

*A. Soresina, L. D. Notarangelo*

15.25 - 15.40 Discussione

15.40 - 15.50 Valutazione finale e chiusura lavori

# Intervengono

## Chiara Bonazza

*Medico, Unità operativa pediatria, Ospedale Santa Chiara, APSS Trento*

## Gianluca Boscarol

*Medico, Unità operativa pediatria, Ospedale San Maurizio, Bolzano*

## Ilenia Floretta

*Medico, Unità operativa pediatria, Ospedale Santa Chiara, APSS Trento*

## Laura Eliana Gazzola

*Medico, Unità operativa pediatria, Ospedale Santa Chiara, APSS Trento*

## Linda Meneghello

*Medico, Unità operativa pediatria, Ospedale Santa Chiara, APSS Trento*

## Lucia Dora Notarangelo

*Medico, Unità operativa oncoematologia pediatrica, ASST Spedali Civili di Brescia*

## Angelamaria Petrone

*Medico, Unità operativa pediatria, Ospedale Santa Chiara, APSS Trento*

## Marta Pillon

*Medico, Clinica di oncoematologia pediatrica, Azienda Ospedaliera Universitaria di Padova.*

## Maria Caterina Putti

*Medico, Clinica di oncoematologia pediatrica, Azienda Ospedaliera Universitaria di Padova*

## Annarosa Soresina

*Medico, Unità operativa immunologia pediatrica, ASST Spedali Civili, Brescia*

## Manuela Spaccini

*Medico, Responsabile del Servizio di Igiene Pubblica Territoriale della Vallagarina, APSS Trento*

## Mario Zuanni

*Pediatra di famiglia, Trento*

## RESPONSABILI SCIENTIFICI

**Annalisa Pedrolli**, responsabile "Centro Provinciale di Coordinamento per le Malattie Rare" - Unità operativa pediatria Ospedale Santa Chiara, Trento

**Angelamaria Petrone**, medico, Unità operativa pediatria, Ospedale Santa Chiara, Trento

## SERVIZIO FORMAZIONE

Dirigente: Cristina Moletta

Coordinatore di segreteria: Elisa Zanon