

**Il Corso SIPO Sezione Puglia  
DAL DIRE AL FARE  
Bari, 31 gennaio- 1 febbraio 2020  
Sala Convegni Ospedale San Paolo  
Responsabile Scientifico  
Prof. Mariano Manzionna**

**RAZIONALE**

I progressi tecnologici in ambito diagnostico, suffragati da lavori scientifici descritti in letteratura, hanno messo a disposizione del pediatra che si occupi di patologie respiratorie uno strumento, l'ecografia polmonare, che ha tutte le potenzialità di divenire il prolungamento della "mano" del clinico nella esecuzione dell'esame obiettivo toracico. I vantaggi di questa metodica, rispetto al rx del torace, ancora oggi considerato il gold standard nella diagnostica delle patologie respiratorie, sono quelli di essere un esame a basso costo, di facile esecuzione al letto del paziente, ripetibile e soprattutto non ionizzante. Invece, la conoscenza delle problematiche gastrointestinali del lattante, alla luce delle nuove acquisizioni in campo di relazioni con il microbioma, si rileva con aspetti nuovi e sempre più affascinanti per quella che è la capacità diagnostica e terapeutica, aprendo nuovi scenari di management del piccolo paziente.

***SI VEDE SOLO QUELLO CHE SI CERCA, SI CERCA SOLO QUELLO CHE SI CONOSCE  
(Antoine Beclere)***

**Venerdì 31 gennaio**

08,45 Registrazione dei partecipanti

09,00 Apertura dei lavori e saluto delle Autorità

**Il dire in gastroenterologia pediatrica  
Presidenti: Paola Giordano, Nicola Laforgia  
Moderatori: Nicola Santoro, Baldassarre Martire**

**SESSIONE PLENARIA**

09,15 Microbioma e apparato gastrointestinale: ultime news  
**Ruggiero Francavilla**

09,45 Inquadramento diagnostico e terapeutico del vomito  
**Maria Elisabetta Baldassarre**

10,15 Inquadramento diagnostico e terapeutico del dolore addominale  
**Stefania Castellaneta**

10,45 Discussione

11,00 Coffee break

11,15 Coliche rigurgito e stipsi nel primo anno di vita: quando è allergia quando è disturbo funzionale  
**Flavia Indrio**

11,45 Le allergie alimentari: nuove frontiere diagnostiche e terapeutiche  
**Anna Rita Cappiello**

12,15 Algoritmi diagnostici e organizzazione del day service gastroenterologico: laboratorio di percorsi diagnostico-assistenziali

**Carmelo Perrone**

12,45 Discussione

13,00 Lunch

**Il fare in gastroenterologia pediatrica**  
**Moderatori: Maria Giovanna Mirizzi, Piero Caprio**

**ore 14.30-18.30**

**SESSIONE PRATICA NEI REPARTI DI PEDIATRIA E DI NEONATOLOGIA**

**Esercitazioni pratiche ed interattive (i discenti, a gruppi di sei, partecipano a rotazione a ciascuna esercitazione della durata di 1 ora)**

- Approccio metodologico all'ecografia addominale dinamica in pediatria  
**Marisa Chiloiro**

- La gastroscopia  
**Anna Tetro**

- La colonscopia  
**Stefania Castellaneta**

- pH impedenziometria  
**Fernanda Cristofori**

18,30 Chiusura della prima giornata

**Sabato 1 febbraio**

**Il dire in ecografia toracica pediatrica**  
**Presidenti: Antonio Del Vecchio, Maria Pia Foschino Barbaro**  
**Moderatori: Vito Picca, Fabio Cardinale**

**SESSIONE PLENARIA**

09,00 Dalla bronchiolite all'asma: nuovi approcci diagnostici e terapeutici  
**Renato Cutrera**

09,30 La semeiotica ecografica di base tra fatti e artefatti  
**Roberto Copetti**

10,00 L'ecografia polmonare in pediatria  
**Mariano Manzionna**

10,30 L'ecografia polmonare nella patologia malformativa neonatale  
**Michele Quercia**

11,00 Discussione

11,15 Coffee break

11,30 Casi clinici: esercitazioni interattive con filmati  
**Egisto Scalini**

13,00 Discussione

13,30 Lunch

**Il fare in ecografia toracica pediatrica**  
**Moderatori: Giovanni Ciccarone, Antonio Di Mauro**

**ore 14.30-16.00**

**SESSIONE PRATICA NEI REPARTI DI PEDIATRIA E DI NEONATOLOGIA**

**Esercitazioni pratiche su pazienti (i discenti, a gruppi di sei, partecipano ad una sola delle esercitazioni assegnata al momento della registrazione in sede congressuale)**

14,30 Esercitazioni pratiche su pazienti (a gruppi di sei)

- GRUPPO A  
**Carolina Casini**
  
- GRUPPO B  
**Roberto Copetti**
  
- GRUPPO C  
**Ignazio Lofù**
  
- GRUPPO D  
**Egisto Scalini**

16.00 Chiusura dei lavori e verifica apprendimento ECM