

## Corso di Formazione

### Patologia oncoematologica nell'infanzia a Taranto

Auditorium Padiglione Vinci

**12 Maggio 2018 8.00-14.00**

Abstract : Taranto è stata dichiarata un Sito di Interesse nazionale per le bonifiche ( SIN ) per il grado di contaminazione ambientale e il rischio sanitario . L'esposizione agli inquinanti immessi in ambiente dal polo industriale e in particolar modo dalla più grande acciaieria di Europa ILVA, ha causato e causa malattie morte nella popolazione come documentato dalla perizia medico epidemiologica ordinata del GIP nel contesto del processo "Ambiente Svenduto". Una aumentata incidenza di patologie neoplastiche nell'infanzia è stata documentata dall'aggiornamento dello studio SENTIERI -Terra dei Fuochi .

A fronte di questa drammatica situazione la città si è attrezzata di un settore di oncoematologia pediatrica con funzioni di spoke di primo livello collegato funzionalmente all'HUB della oncoematologia pediatrica del Policlinico Universitariobarese.

I pediatri di famiglia devono , a fronte di tale situazione epidemiologica , individuare i sintomi precoci delle patologie neoplastiche infantili e rapportarsi correttamente e rapidamente agli oncoematologi dello spoke ospedaliero onde garantire diagnosi e trattamento delle patologie neoplastiche nel minore tempo possibile.

#### **Programma**

**8:00**

**Registrazione dei partecipanti**

#### **Saluti Istituzionali**

**Commissario Straordinario ASL TA**

*Avv. Stefano Rossi*

**Direttore Sanitario ASL TA**

*Dr. Vito Gregorio Colacicco*

**Direttore Amministrativo ASL TA**

*Dott. Andrea Chiari*

**9.00**

**Introduzione "Pediatrica del territorio ed oncoematologia"**

*Dott. Mario Marranzini*

**Promozione e comunicazione: le leve strategiche nella presa in carico del paziente oncoematologico in pediatria**

*Dott. Donato Salfi*



**9.30**

**Tumori pediatrici: l'epidemiologia a Taranto**

*Dott.ssa Anna Maria Moschetti*

**10.30**

**Storia del reparto di oncematologia pediatrica**

*Dott.ssa Anna Maria Moschetti*

**11.00 – 11.30 Coffee break**

**11.30**

**Tumori pediatrici: i sintomi d'allarme**

*Dott. Nicola Santoro*

**12.00**

**Percorsi assistenziali**

*Dott.ssa Roberta Koronica*

**12.30**

**Casi clinici con lavori di gruppo**

*Dott.ssa Roberta Koronica*

**13:00 Questionario di valutazione**

**14:00 Chiusura corso.**