

Rotary
Club Terra dei Vestini



ADRICESTA ONLUS

2^a Giornata Nazionale di Prevenzione



SHAKEN BABY SYNDROME o Sindrome del bambino scosso

Domenica 6 Aprile 2025 ore **16:00**
presso Sala Consiliare del Comune di Pescara

INCONTRO GENITORI E REFERENTI MEDICI SIMEUP PESCARA

Modera: **Dott.ssa M. Ceccagnoli**

PROGRAMMA

Saluti Istituzionali
Saluti delle Associazioni

INTERVERRÀ:

Ispettore Superiore **FAUSTA FELLEGARA**
Polizia Giudiziaria Gruppo Antiviolenza (GAV)

Introduzione: Dott.ssa **RITA GRECO**
Informazioni e obiettivi della Società Italiana della Medicina di Emergenza Urgenza Pediatrica (SIMEUP)
"Cosa è la Shaken Baby Syndrome Dimensione del fenomeno e cause scatenanti"

Dott.ssa **GIORGIA CARLONE**
Segni e sintomi, possibili danni e conseguenze

Dott.ssa **ALESSANDRA SCAPARROTTA**
Trauma cranico e toracico in età pediatrica

Dott.ssa **MARIA PAOLA CIARELLI**
Shaken Baby Syndrome:
Il punto di vista della psicologa pediatrica

Dott.ssa **ALESSIA SAGAZIO**
Shaken Baby Syndrome: Il punto di vista infermieristico

REGIONE
ABRUZZO



CONSIGLIO REGIONALE



Città di Pescara
Medaglia d'oro al Merito Civile



2^a Giornata Nazionale di Prevenzione



SHAKEN BABY SYNDROME o Sindrome del bambino scosso

L'incontro è rivolto ai genitori, mamme in attesa e tutti coloro che desiderano partecipare.

I medici che interverranno, illustreranno i vari pericoli comportamentali degli adulti nelle interazioni con i bambini e quali evitare.

Negli ultimi decenni la ricerca sugli abusi sui minori è cresciuta in modo impressionante.

Tra queste vi è la sindrome del bambino scosso che è causata dallo scuotimento violento di un bambino con o senza contatto tra la testa del bambino e una superficie dura.

Tale contatto può provocare un trauma cranico, compreso un ematoma subdurale, una lesione assonale diffusa e un'emorragia retinica.

Il tasso annuale stimato di lesioni cerebrali traumatiche inflitte è di 30 casi ogni 100.000 bambini di età inferiore a 1 anno che giungono presso i Pronto Soccorso Pediatrici.

Il trauma cranico non accidentale nei neonati è la principale causa di morte infantile per lesioni.

Le caratteristiche cliniche che suggeriscono un trauma cranico (noto anche come sindrome del bambino scosso o sindrome da impatto scosso) includono la triade composta da emorragia retinica, emorragia subdurale e/o subaracnoidea in un neonato con piccoli segni di trauma esterno.

Le lesioni violente alla testa sono tra le cause più comuni di lesioni gravi e letali nei bambini.

Queste lesioni possono derivare da urti, scosse o da una combinazione di questi meccanismi che fanno sì che la testa del bambino subisca movimenti di accelerazione/decelerazione, che possono creare un movimento inerziale del cervello all'interno del compartimento cranico con importanti conseguenze.

Dott.ssa **RITA GRECO**
Medico Pediatra
Vice Presidente Regionale
SIMEUP Abruzzo