



**CORSO GRATUITO
ON LINE**

ANALGOSEDIZIONE PROCEDURALE IN PRONTO SOCCORSO IN ETÀ PEDIATRICA

PRESENTAZIONE

In età pediatrica il dolore rappresenta purtroppo uno dei principali sintomi di accompagnamento di alcune delle più comuni cause di accesso in P.S., quali ad esempio fratture, ferite, traumi, ustioni. Spesso la gestione di queste e altre patologie richiede l'esecuzione di procedure ancora più dolorose e che pertanto possono incrementare ansia, paura e stress dei piccoli pazienti, che possono vivere tali situazioni come una vera e propria esperienza traumatica. **Preservare i diritti del bambino in ospedale significa prendersi cura di tali sintomi di discomfort in maniera efficace e sicura, anche e soprattutto in una situazione di urgenza e in un ambiente complesso come il Pronto Soccorso.**

L'analgo sedazione procedurale si pone proprio come **strumento imprescindibile per la gestione non farmacologica e farmacologica dell'ansia e/o del dolore legati alle procedure invasive e all'esecuzione di indagini diagnostico-strumentali** nei pazienti più piccoli o non collaboranti.

In questo corso ci proponiamo di affrontare alcuni degli aspetti essenziali inerenti l'analgo sedazione procedurale pediatrica in P.S., attraverso il suo continuum nei vari livelli di sedazione, dalla somministrazione di farmaci per via orale, endonasale ed inalatoria, spesso associati all'utilizzo di anestetici topici, alla somministrazione di farmaci analgo sedativi per via parenterale, fino alla gestione di eventuali eventi avversi.

Cercheremo di discutere le caratteristiche di tali approcci volti al garantire un'adeguata analgo sedazione, partendo dal presupposto fondamentale del mantenimento della sicurezza del paziente nella somministrazione di tali farmaci.

Il corso, organizzato da **SIMEUP Veneto** in collaborazione con il **Dipartimento di Salute Donna e Bambino dell'Università di Padova**, si compone di **3 webinar della durata di 2 ore (nelle date 12-19-26 marzo 2024, h. 17:30 - 19:30)**. Arricchirà tali incontri la partecipazione di esperti di analgo sedazione procedurale di differenti società scientifiche italiane di urgenza-emergenza pediatrica.

Referente Scientifico è il Dr. Alessandro Mazza, Presidente SIMEUP Veneto, afferente al Dipartimento SDB di Padova (contattabile per ulteriori informazioni alla mail: alessandro.mazza@aopd.veneto.it).

La partecipazione al corso è gratuita con accesso mediante il seguente link zoom in tutte le tre giornate:

<https://unipd.zoom.us/j/87238907242?pwd=Um1YVjc5R3Y1KzFtMnpUdkRNR2p2UT09>

Cordiali saluti
Il Direttivo SIMEUP Veneto

Analgo sedazione procedurale in Pronto Soccorso in età pediatrica

Terza edizione: 12-19-26 marzo 2024 – h 17:30-19:30

12 marzo 2024: 1° giornata (17:30-19:30)

ANALGO SEDAZIONE LIEVE

Moderatori: Dr. Francesco Martinolli, Dr. Alessandro Mazza, Dr. Emanuele Castagno

17:30-17:50

Dr.ssa Valentina Stritoni

- La sedazione procedurale pediatrica in P.S.: introduzione e stato dell'arte

17:50-18:05

Dr Francesco Corazza

- L'importanza delle tecniche non farmacologiche
- Anestesia locale

VIA INTRANASALE ED ORALE

18:05-18:30

Dr.ssa Paola Berlese, Dr.ssa Silvia Callegaro

- Midazolam
- Fentanile
- Ketamina

18:30-18:45

Dr.ssa Elisa Poletto

- La dexmedetomidina intranasale nel paziente con disturbo dello spettro autistico sottoposto ad EEG

VIA INALATORIA

18:45-19:00

Dr.ssa Silvia Bressan

- Protossido d'azoto

19:00-19:15

Dr.ssa Laura Di Michele

- Casi clinici

19:15-19:30

- Discussione e domande

19 marzo 2024: 2° giornata (17:30-19:30)

ANALGOSEDAZIONE MODERATA-PROFONDA

Moderatori: Dr.ssa Angela Amigoni, Dr. Antuan Divisic, Dr.ssa Idanna Sforzi

17:30-17:50

Dr.ssa Angela Amigoni

L'analgosedazione procedurale in P.S. eseguita dal pediatra: percorsi formativi per l'acquisizione delle competenze

17:50-18:10

Dr.ssa Giovanna Passarella

- Valutazione dei rischi connessi all'analgosedazione procedurale per tipologia di paziente, procedura ed esecutore
- Il paziente non a digiuno in urgenza

18:10-18:35

Dr. Davide Meneghesso, Dr. Alessandro Mazza

- Procedure non dolorose
 - Midazolam
 - Dexmedetomidina

18:35-19:00

Dr.ssa Sara Rossin, Dr.ssa Tiziana Zangardi

- Procedure dolorose
 - Fentanile
 - Ketamina

19:00-19:15

Dr Marco Pettenazzo

- Casi clinici

19:15-19:30

- Discussione e domande

26 marzo 2024: 3° giornata (17:30-19:30)

ANALGOSEDAZIONE: MONITORAGGIO E GESTIONE DEGLI EVENTI AVVERSI

Moderatori: Dr.ssa Valentina Stritoni, Dr. Alvise Tosoni, Dr. Federico Poropat

17:30-17:45

Dr Federico Pece

- Propofol

17:45-18:05

Dr Francesco Martinolli

- Monitoraggio strumentale e scale per la valutazione del grado di analgo sedazione
- Monitoraggio post-sedazione e criteri di dimissione

18:05-18:20

Dr. Federico Poropat

- Capnografia: identificazione precoce di eventi avversi respiratori

18:20-18:40

Dr Alvise Tosoni

- Analgo sedazione procedurale nel paziente cardiopatico

18:40-19:00

Dr. Marco Daverio

- Gestione e schede di rilevamento degli eventi avversi

19:00-19:15

Dr Fabrizio Zoppelletto

- Casi clinici

19:15-19:30

- Discussione e domande