

LA SINDROME FETO ALCOLICA
Dalla diagnosi al trattamento: quali azioni per la prevenzione
10 NOVEMBRE 2016

Sala Odeion, Museo dell'Arte Classica Gipsoteca, Università Sapienza - Roma, P.le Aldo Moro, 5

Paola Ciolli, Alessia Cipriani, Michela Nicotera

Dipartimento di Scienze Ginecologico-Ostetriche e Scienze Urologiche

Abstract

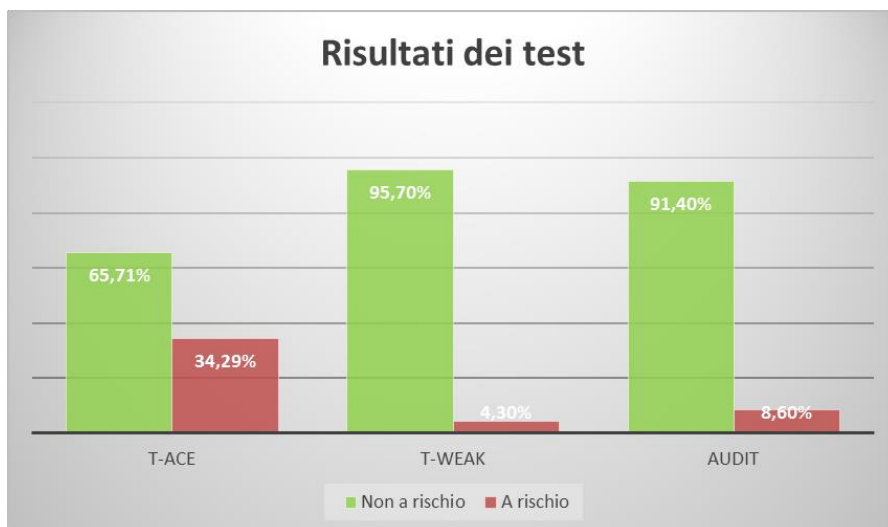
Consumo di alcol in gravidanza: i dati dell'Osservatorio del Policlinico Umberto I

La prevalenza del consumo alcolico in gravidanza è intorno al 7,3%, mentre la prevalenza mondiale della FASD è del 5%. Il rischio maggiore correlato allo sviluppo di tale condizione è il bingedrinking, poiché si raggiungono livelli elevati di etanolo nel sacco amniotico.

È stato effettuato uno studio su 70 gestanti del Dipartimento di Scienze Ginecologico-Ostetriche e Scienze Urologiche del Policlinico Umberto I, con lo scopo di valutare la congruenza tra il consumo di alcol dichiarato dalle pazienti e quello effettivo, studiato attraverso il dosaggio dell'Etilglucuronide sui relativi campioni urinari raccolti. Altri scopi erano: conoscere le abitudini delle gestanti nei confronti dell'alcol ed evidenziare precocemente le pazienti a rischio, per attuare un intervento psicoeducazionale volto ad eliminare tale comportamento dannoso.

Sono stati utilizzati i seguenti questionari di screening per rischio alcolico (T-ACE, TWEAK, AUDIT), somministrati alle gestanti dopo una valutazione con un diario alimentare e subito dopo è stato richiesto un campione urinario, analizzato poi con il kit DRI Ethyl Glucuronide.

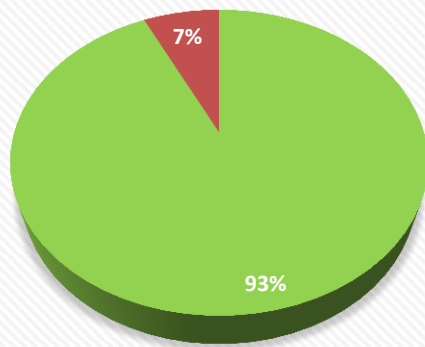
Dai risultati è emerso un consumo alcolico nel 7,1% delle pazienti, con buona concordanza tra i risultati del T-Ace, del diario alimentare e dell'Etilglucuronide nelle urine. Ciò porta alla conclusione che la situazione delle utenti di tale Dipartimento è analoga a quella della letteratura internazionale.



LA SINDROME FETO ALCOLICA
Dalla diagnosi al trattamento: quali azioni per la prevenzione
10 NOVEMBRE 2016

Sala Odeion, Museo dell'Arte Classica Gipsoteca, Università Sapienza - Roma, P.le Aldo Moro, 5

Risultati del test delle urine



■ Negative ■ Positive