

## FARMACI E SOSTANZE IN ALLATTAMENTO

Osservare una suzione e una poppata sembrano cosa semplice e banale. In realtà ad un occhio esperto basta poco per rendersi conto della presenza di un'anchiloglossia anche solo osservando come si nutre un bambino.

Quando la difficoltà riscontrata è quella di una anchiloglossia, è bene approfondire la valutazione, differenziare altre problematiche da questa, valutarne l'effettivo impatto e la possibilità di intervento chirurgico o di altro tipo.

E' quindi importante saperla riconoscere bene, usare gli strumenti e le tecniche di valutazione migliori, saper considerare tutta la Excursus completo ed approfondito di farmacologia e farmacocinetica in allattamento

### PROGRAMMA DETTAGLIATO

- principi di farmacologia e farmacocinetica
- processi di trasferimento del latte dal comparto sangue al comparto latte
- considerazione del "comparto" mamma e bambino
- fattori relativi al farmaco: PH-lipofilia- peso molecolare- legame proteico- rapporto latte/plasma- Cmax, Tmax, Emivita
- Biodisponibilità orale
- RID
- utilizzo approfondito di E-lactancia nella pratica clinica
- principali classi di farmaci e sicurezza in allattamento: medicinali vari - fans e oppioidi - galattogoghi - contraccettivi orali - unguenti e pomate- erbe e integratori- chemioterapici e mezzi di contrasto
- alcool- fumo- caffè
- droghe e sostanze di abuso

**DURATA: 3 ORE**

**CONVERTIBILE IN 3 CERP-L** in ambito "Farmacologia e tossicologia"

**SKILL2SET SRLS**  
**SOCIETA' DI**  
**FORMAZIONE**

[www.formazioneallattamento.it](http://www.formazioneallattamento.it)  
[info@formazioneallattamento.it](mailto:info@formazioneallattamento.it)

- formazione teorica in allattamento
- tirocinio pratico
- preparazione esame IBCLC
- mentorship

**KATIA MICHELETTI**  
IBCLC, Istruttrice BLSD e  
primo soccorso pediatrico

**SILVIA COLOMBINI**  
IBCLC, pedagoga, prenatal  
tutor, educatrice perinatale,  
teacher Hug your Baby

