



Deuxième journée de formation de l'Equipe Pédiatrique Régionale Enfance en Danger du CHU de Caen Normandie

Vendredi 22 novembre 2024

Amphi Marie Curie

PFRS -2 Rue des Rochambelles - 14032 Caen

« *Penser l'impensable : les violences chez les nourrissons non déambulants* »

Les violences et les négligences chez les nourrissons sont des situations difficiles.

N'ayant pas acquis la faculté de s'exprimer, les diagnostics de traumatisme infligés doivent être centrés sur des constats cliniques et une démarche diagnostique très rigoureuse.

L'expression des violences et des négligences dès le plus jeune âge est très contrintuitive. L'expression de la douleur est modeste, les lésions sont souvent minimes. Pourtant l'enjeu de leur repérage est essentiel tant leur pérennisation est de nature à mettre en danger gravement la vie et la santé de ces enfants.

La reconnaissance de ces maltraitances passe donc par une pluralité d'acteurs dotés d'une culture commune sur ce sujet. Leur gravité met souvent à mal les équipes.

Cette demi-journée de formation a pour but d'aborder cette clinique singulière chez les nourrissons non déambulant et le maillage nécessaire des compétences de la prévention à l'expertise dans un souci constant de prendre soin et de protection.

Programme :

- **8 heures 30 – 9 heures : Accueil des participants**
- **9 heures – 9 heures 15 : Mot d'accueil : Généralités, intrications, conséquences en santé et points de convergence**
- **9 heures 15- 09 heures 45 : Points d'appel et lésions traumatiques chez les nourrissons non déambulant**
- **9 h 45 - 11 heures : Table ronde- Des lésions et après ... Du diagnostic à l'expertise**
- **11 h 00 -11 heures 15 : Pause**
- **11 h 15 – 12 h 30 : Table ronde - Se construire après un traumatisme survenu dans la première année de vie**
- **12 h 30-13 heures : Questions**
- **13 h -13 h 30 : Conclusions et perspectives**

Lien d'inscription : <https://www.eventbrite.fr/e/billets-journee-de-formation-de-lequipe-pediatrique-regionale-enfance-en-danger-977761168977>

