

## **Thèmes des résumés Infirmiers SOS Sessions sur l'Organisation des Soins**

### **Pédiatrie**

Gestion des situations aiguës  
Prise en charge des post-op de chirurgies digestives complexes  
Prise en charge des pansements complexes  
Prise en charge des syndromes de sevrage  
Organisation de la formation des nouveaux soignants  
EPP dans les réanimations pédiatriques : retour d'expérience  
Simulation pour la formation des soins aux parents, aux soignants, aux réanimateurs  
Prise en charge de la douleur dans l'urgence : alternatives à la VVP (sous cutanées, intra nasales....)  
Suivis des enfants chroniques sous VNI ou ventilation sur trachéotomie dans les services de réanimation pédiatrique (retour d'expérience)  
Gestion de l'absentéisme : retour d'expérience  
Place des auxiliaires de puériculture dans un service de réanimation pédiatrique

### **Techniques en réanimation**

Aérosolthérapie  
Pansements complexes  
Chimiothérapie anti cancéreuse en réanimation  
Mise en place d'un protocole encadrant un soin technique : retour d'expérience

### **Management et réanimation**

Communication à l'intérieur de l'équipe  
Moyens de fidélisation d'une équipe  
La violence en réanimation (patients / soignants / familles)  
Le secret à l'hôpital / confidentialité / réseaux sociaux et réanimation  
Techniques de management appliquées à la spécificité d'un service de réanimation : retour d'expérience

### **Réanimation au quotidien**

Troubles de la déglutition  
Agitation en réanimation  
D.V. patients difficiles à mobiliser  
Moyens de prévention des infections  
Difficultés au quotidien : mieux soigner initiatives et retour d'expérience

### **Mieux vivre en réanimation en 2019**

Economie des ressources  
La loi Claeys-Leonetti en pratique  
Nouveaux outils du mieux vivre en réanimation/ prévention des nuisances  
"Ouvrir" un an après  
Mieux vivre en réanimation en 2019 : initiatives et retour d'expérience

### **Innovation en réanimation**

Projets innovants en réanimation : initiatives et retour d'expérience