

# Un contexte pour plusieurs niveaux de risques

## Risques a priori

1

Dans le service de soins, les bouteilles de MEOPA sont rangées sur la même étagère que les bouteilles d'oxygène.

RISQUE

2

En cas de panne d'oxygène mural, le relai doit être assuré avec des bouteilles d'oxygène. Ces dernières sont stockées avec les bouteilles de MEOPA et ont le même volume et la même couleur.

ÉVÈNEMENT PORTEUR DE RISQUE (EPR)

3

La prise d'oxygène mural est défaillante. L'IDE récupère une bouteille pour assurer la continuité d'apport en oxygène. **Elle se rend compte au lit du patient** qu'elle a entre les mains une bouteille de MEOPA.

PRESQU' ACCIDENT

4

Lors du transport des bouteilles de gaz médicaux de la PUI vers les services de soins, plusieurs chocs ont eu lieu par défaut de stabilisation des bouteilles. **Certaines bouteilles sont tombées** de leur support **et sont détériorées.**

ÉVÈNEMENT INDÉSIRABLE (EI)

5

La prise de l'oxygène mural est défaillante, il est nécessaire d'assurer le relai par bouteille en l'attente de réparation. La bouteille d'oxygène du service rangée derrière celles de MEOPA est vide. **Le traitement du patient a été retardé** le temps de s'approvisionner dans le service voisin.

ÉVÈNEMENT INDÉSIRABLE ASSOCIÉ AUX SOINS (EIAS)

6

L'IDE découvre le patient en détresse respiratoire. Elle constate qu'il y a eu une inversion entre une bouteille de MEOPA et une bouteille d'oxygène.

ÉVÈNEMENT INDÉSIRABLE GRAVE ASSOCIÉ AUX SOINS (EIGS)

## Risques a posteriori