|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | |  | | --- | | SOINS SOUS MÉOPA  **Prévenir l’exposition professionnelle au protoxyde d’azote** |  |  | | --- | |  |  |  | | --- | | **Journée technique**: rendez-vous le **mardi 18 novembre 2025 à 9 h 30**en direct sur internet  Le Méopa (mélange équimolaire d’oxygène et de protoxyde d’azote) est fréquemment prescrit pour la prise en charge de la douleur et de l’anxiété des patients notamment en milieu hospitalier. Mais son usage expose aussi les salariés au protoxyde d’azote, un agent chimique dangereux dont les risques sont souvent mal identifiés, voire méconnus. Cette journée technique a pour objectif de sensibiliser aux risques professionnels liés à l’utilisation du Méopa et d’informer sur les solutions pour prévenir ces risques. Elle s’adresse à tous les acteurs impliqués dans l’organisation des soins et la mise à disposition des locaux et des équipements. | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  | | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | |  | [Renseignements et inscription](https://hubtr.kiosque.inrs.fr/clic205/1125/196671/9?k=ada1b9b181394060e548054cd8338ba6) | | | |
| PERTURBATEURS ENDOCRINIENS :  **Les repérer pour prévenir les risques en entreprise** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  | | --- | |  |  |  | | --- | | **Webinaire**: rendez-vous le **vendredi 21 novembre 2025 à 11 heures**  Comment repérer et inventorier les perturbateurs endocriniens et les produits qui en contiennent en milieu professionnel ? Quels outils utiliser ? Quelles sont les sources et les situations d’exposition ? Quelles sont les grandes lignes de la démarche prévention ? Ce webinaire, animé par Myriam Ricaud, experte en charge de la prévention des risques liés aux perturbateurs endocriniens à l’INRS, est destiné à tous ceux qui souhaitent identifier et repérer les perturbateurs endocriniens dans leur entreprise, et mettre en place des mesures de prévention adaptées. |  |  |  |  | | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | |  | [Renseignements et inscription](https://hubtr.kiosque.inrs.fr/clic205/1125/196671/10?k=ada1b9b181394060e548054cd8338ba6) | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  | | --- | | ACCIDENTS DU TRAVAIL :  **Agir pour leur prévention** |      |  |  | | --- | --- | | |  | | --- | |  | |  |  | | --- | |  |      |  |  | | --- | --- | | |  | | --- | |  | |  |  | | --- | | **Journée technique**: rendez-vous le**mardi 2 décembre 2025 à 9 h 30**en direct sur internet    Face à une relative stagnation des accidents du travail (AT) depuis plus de 10 ans, cette journée technique vise à fournir des connaissances actualisées et à présenter des outils pratiques pour améliorer l’efficacité des démarches d’analyse et de prévention des AT. Après un rappel des enjeux relatifs à la prévention des AT et du cadre réglementaire, les pratiques des préventeurs seront présentées. Enfin, des focus seront proposés sur les presqu’accidents et les accidents liés aux malaises et aux troubles psychosociaux. Cette journée s’adresse aux préventeurs, aux employeurs et, plus généralement, à tous les acteurs désireux de s’investir dans la prévention des AT quel que soit leur secteur d’activité. |      |  |  |  | | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | |  | [Renseignements et inscription](https://hubtr.kiosque.inrs.fr/clic205/1125/196671/11?k=ada1b9b181394060e548054cd8338ba6) | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| |  |  | | --- | --- | | |  | | --- | |  | | |