

ARTICOLO DI PUNTOSICURO

Anno 24 - numero 5233 di Martedì 13 settembre 2022

Incidenti sul lavoro: occhio al tappo!

Un infortunio causato dal contatto con liquido corrosivo durante la sostituzione di una tanica. Come è successo? Come si sarebbe potuto evitare?

Pubblichiamo la storia di un incidente disponibile sul sito dell'ATS Brianza, che ha raccolto una serie di storie di casi veri indagati, con la speranza che l'informazione su questi eventi contribuisca a ridurre la possibilità del ripetersi ancora di infortuni con le stesse dinamiche.

Invitiamo i lettori a scaricare la scheda completa disponibile in fondo alla pagina per una lettura più completa.

Pubblicità

<#? QUI-PUBBLICITA-SCORM1-[EL0254] ?#>

Occhio al tappo!

Tipo di Infortunio: Rischio Chimico / Contatto sul viso di liquido corrosivo

Lavorazione: Farmaceutica / Sostituzione di tanica contenente detergente corrosivo

Descrizione infortunio:

Contesto:

Nel reparto di produzione di un'azienda farmaceutica, veniva effettuata l'operazione di cambio della tanica del detergente corrosivo.

Dinamica incidente:

L'addetto alla produzione, dopo aver rimosso il tappo della tanica piena di detergente, proseguiva l'operazione di cambio tanica, senza indossare i DPI previsti. Nell'eseguire l'intervento, a causa del peso della tanica, perdeva il controllo fine del movimento. La tanica piena batteva così sul piano di appoggio e, a causa del contraccolpo, fuoriuscivano degli schizzi che investivano l'operatore negli occhi e sulla fronte.

Contatto:

Schizzi della sostanza corrosiva nell'occhio

Esito trauma:

- Irritazione della congiuntiva
- 1 giorno di infortunio
- Nessun postumo permanente

Perché è avvenuto l'infortunio?

Determinanti dell'evento:

- L'operatore perdeva il controllo fine del movimento della tanica che stava movimentando, dal peso di circa 20 kg;
- l'operatore apriva il tappo della tanica prima di appoggiare la tanica sul bacino di contenimento;
- a causa del peso (circa 20 kg) la tanica è difficile da appoggiare delicatamente.

Modulatori del contatto:

- L'operatore non indossava i DPI previsti dalla procedura (occhiali) mentre effettuava l'operazione;
- l'operatore non utilizzava la fontanella lavaocchi.

Criticità organizzative alla base dell'evento:

- Formazione non recepita sull'utilizzo della fontanella lavaocchi e sul passaggio operativo della rimozione del tappo;
- mancata Valutazione del Rischio specifico (necessità di tenere il tappo fino alla fine della movimentazione della tanica).

Come prevenire:

- Ottenere dal fornitore taniche con peso inferiore ai 20 Kg (circa 10Kg)
- Retraining operatore sulla corretta procedura da utilizzare per effettuare l'operazione;
- Retraining operatore su corretto utilizzo dei DPI e dell'ubicazione delle fontanelle lavaocchi presso gli impianti;
- Sistema di "Stazione di riempimento automatico" per prodotti chimici utilizzato per le taniche che superano i 10 Kg

[Scarica la scheda completa](#) (pdf)

Invito: *Le Altre ATS Lombarde, le ASL nazionali, le Aziende e loro Associazioni sono invitate a collaborare e contribuire a questa campagna informativa con altre schede di infortunio e di near-miss, comunicandolo al Coordinatore di questa Campagna di Promozione della Sicurezza sergio.bertinelli@ats-brianza.it*

Per dettagli sugli obiettivi di questa campagna comunicativa, si veda la relazione ["Progetto ATS Brianza Impariamo dagli errori"](#)

In particolare le Aziende e le loro Associazioni sono invitate a proporre nuovi casi di incidenti (near-miss) utilizzando il



Licenza Creative Commons

www.puntosicuro.it