

Rapporto di Analisi Infortunio

Infortunio ID #15

Data infortunio: 2025-02-18

Anagrafica infortunato: Carnevali Alessio

Trauma: strappo zona cervicale

Contatto: zona cervicale / soffione a zaino

Dinamica dell'incidente: togliendo la parte zaino dalle spalle del soffiatore si provoca uno stappo alla zona cervicale

Modulatori: Fattori Umani

Movimento Errato: L'operatore ha compiuto un'azione improvvisa, senza una postura adeguata, causando un sovraccarico muscolare.

Affaticamento Precedente: L'uso prolungato dell'attrezzatura potrebbe aver contribuito a un maggiore stress sulla muscolatura cervicale.

Mancanza di Formazione: L'operatore potrebbe non essere stato adeguatamente istruito su come rimuovere e maneggiare l'attrezzatura in sicurezza.

Fattori Organizzativi

Assenza di Procedure Specifiche: Mancanza di linee guida aziendali sulla gestione sicura dello zaino del soffiatore.

Scelta di Attrezzature Non Ergonomiche: Se il soffiatore è pesante o mal progettato, il rischio di sforzo eccessivo aumenta.

Turni Prolungati: Se l'operatore lavora per lunghi periodi senza pause adeguate, aumenta il rischio di affaticamento muscolare e movimenti improvvisi non controllati.

D.Lgs 81/08 - DPI: guanti nbr,
scarpe antinfortunistiche S3

Descrizione DPI: guanti nbr,
scarpe antinfortunistiche S3

Altri Modulatori: L'infortunio è il risultato di uno scambio di energie meccaniche e biomeccaniche in cui un movimento improvviso provoca una trasformazione eccessiva di energia cinetica nella zona cervicale, generando stress muscolare e articolare.

Dettagli:

Descrizione Evento: Stava lavorando con il soffione e slacciandolo gli andava dietro la spalla destra, ha chiamato l'autoambulanza sul posto, dopo circa un'ora non era ancora arrivata, la signora Landucci ha chiamato di nuovo e l'attesa era ancora 2 ore, quindi

l'operatore ha deciso di andare in autonomia al pronto soccorso. L'operatore dice di aver lavorato 3 ore continuative con il soffione

Determinanti dell'Infortunio: si toglie lo zaino del soffione dalle spalle e il movimento gli procura uno stappo alla zona cervicale

Determinanti scelte: Al

Firma RSPP: Gambassi Alessandro

Firma Responsabile: Landucci Alessandra

Firma Datore di Lavoro: Bizzarri Roger

Analisi (Infor.MO)

ANALISI INFOR.MO DELL'EVENTO INFORTUNISTICO

1. RACCOLTA DEI DATI

- Data infortunio: 2025-02-18
- Anagrafica infortunato: Carnevali Alessio
- Dinamica dell'incidente: togliendo la parte zaino dalle spalle del soffiatore si provoca uno stappo alla zona cervicale
- Trauma riportato: strappo zona cervicale
- Contatto / agente materiale: zona cervicale / soffione a zaino
- Dettagli evento:
- Descrizione evento: Stava lavorando con il soffione e slacciandolo gli andava dietro la spalla destra , ha chiamato l'autoambulanza sul posto, dopo circa un'ora non era ancora arrivata, la signora Landucci ha chiamato di nuovo e l'attesa era ancora 2 ore ,quindi l'operatore ha deciso di andare in autonomia al pronto soccorso. L'operatore dice di aver lavorato 3 ore continuative con il soffione

2. CLASSIFICAZIONE DEGLI INCIDENTI

- Tipo di infortunio: L'infortunio è il risultato di uno **scambio di energie meccaniche e biomeccaniche** in cui un movimento improvviso provoca una **trasformazione eccessiva di energia cinetica nella zona cervicale**, generando stress muscolare e articolare.
- DPI obbligatori (D.Lgs 81/08): guanti nbr, scarpe antinfortunistiche S3
- DPI effettivamente utilizzati: guanti nbr, scarpe antinfortunistiche S3

3. ANALISI DELLE CAUSE

- Modulatore (fattori umano/organizzativi): Fattori Umani
- Movimento Errato: L'operatore ha compiuto un'azione improvvisa, senza una postura adeguata, causando un sovraccarico muscolare.
- Affaticamento Precedente: L'uso prolungato dell'attrezzatura potrebbe aver contribuito a un maggiore stress sulla muscolatura cervicale.
- Mancanza di Formazione: L'operatore potrebbe non essere stato adeguatamente istruito su come rimuovere e maneggiare l'attrezzatura in sicurezza.
- Fattori Organizzativi
- Assenza di Procedure Specifiche: Mancanza di linee guida aziendali sulla gestione sicura dello zaino del soffiatore.
- Scelta di Attrezzature Non Ergonomiche: Se il soffiatore è pesante o mal progettato, il rischio di sforzo eccessivo aumenta.

Turni Prolungati: Se l'operatore lavora per lunghi periodi senza pause adeguate, aumenta il rischio di affaticamento muscolare e movimenti improvvisi non controllati.

- Altri modulatori: L'infortunio è il risultato di uno scambio di energie meccaniche e biomeccaniche in cui un movimento improvviso provoca una trasformazione eccessiva di energia cinetica nella zona cervicale, generando stress muscolare e articolare.

- Determinanti dell'infortunio: si toglie lo zaino del soffione dalle spalle e il movimento gli procura uno stappo alla zona cervicale

- Determinanti scelte: AI

- Cause dirette/indirette: (Es. mancato uso DPI, carenza formazione, ecc.)

4. IDENTIFICAZIONE DELLE MISURE PREVENTIVE

- Possibili azioni correttive: formazione mirata, revisione procedure, aggiornamento DPI, ecc.

- Miglioramenti organizzativi: rivedere DVR, piani formativi, ecc.

5. DOCUMENTAZIONE E REPORT

- Tutti i dati raccolti andranno a integrare la documentazione di valutazione dei rischi.

- Il report finale verrà condiviso con RSPP, Responsabile e Datore di Lavoro.

Firme:

- RSPP: Gambassi Alessandro

- Responsabile: Landucci Alessandra

- Datore di Lavoro: Bizzarri Roger

--- FINE ANALISI INFOR.MO ---