



IEGULDĪJUMS TAVĀ NĀKOTNĒ

ESF projekts "Darba drošības normatīvo aktu praktiskās ieviešanas un uzraudzības pilnveidošana" (Nr.7.3.1.0/16/I/001)

Darba aizsardzība veicot ēku siltināšanas darbus

Viesturs Šmeiss
Darba drošības un vides veselības institūts,
Rīgas Stradiņa universitāte
24.04.2020

Rīcība pirms kaut, kas notiek

Kādi ir biežākie nelaimes gadījumu iemesli?

- Kritieni;
- Apbēršana;
- Iekārtu lietošana;
- Tehnoloģiju ievērošana;
- Aizķeršanās aiz priekšmetiem;
- Darba aprīkojums;
- Nepietiekama uzmanība, veicot darba pienākumus.

Kādi ir biežākie nelaimes gadījumu iemesli?

- Kāpņu, sastatņu nepareiza izmantošana;
- Bīstamo vietu neapzīmēšana;
- Nav darba aizsardzības plāna;
- Netiek koordinēti darbi;
- Neatbilstoša materiālu novietošana;
- Darbi dažādos mikroklimatiskos apstākļos.

Ar kuriem nodarbinātajiem biežāk notiek nelaimes gadījumi?

Lai gan nelaimes gadījumi darbā var notikt ar jebkuru cilvēku, tomēr ir atsevišķi nodarbinātie, kuri cieš vairāk:

- jaunieši, kas tikko uzsākuši darba gaitas;
- uzņēmuma jaunie darbinieki;
- pieredzējušie nodarbinātie, kuri “tā dara jau 30 gadus un nekad nekas nav noticis”;
- nodarbinātie, kas darba vietā atrodas alkoholisko vai narkotisko vielu reibumā.

Nedrošā uzvedība kā risks

- Nedroša uzvedība, prasību neievērošana un incidentu ignorēšana noved pie nelaimes gadījumiem un bieži ar smagām sekām
- Incidenti jeb gandrīz notikušie nelaimes gadījumi
 - Gandrīz notikušie nelaimes gadījumi – tas ir situācijās, kurās apstākļu sakritības pēc cietušo nebija, bet varēja būt (*“paveicās...”*);
 - Likumdošana neliek izvērtēt, uzskaitīt (tikai labā prakse liek aizdomāties);
 - Reaģēšana uz incidentu ļauj savlaicīgi novērst riska faktoros, veicot preventīvus darba aizsardzības pasākumus

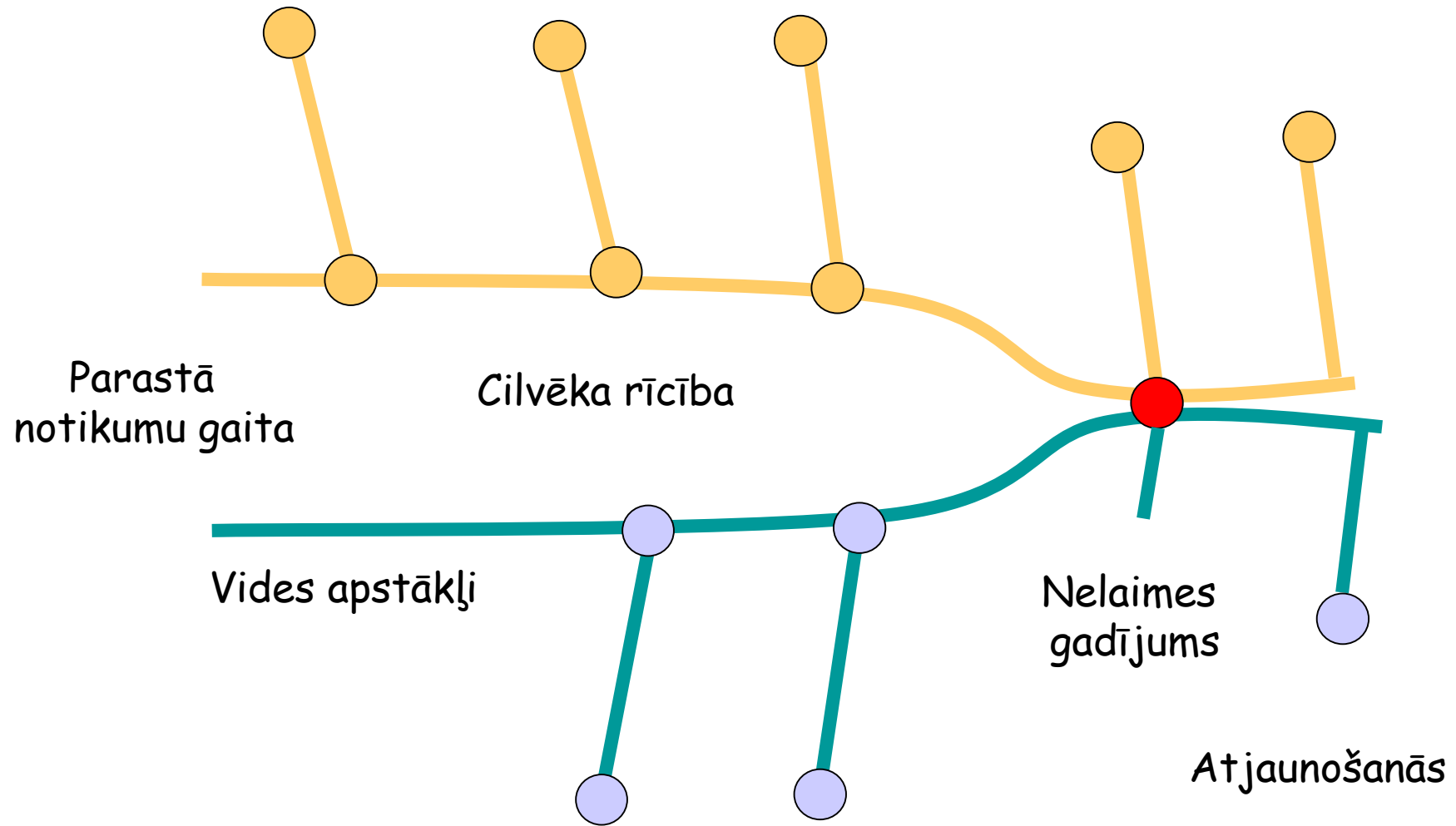
Kāpēc pēc Jūsu domām notiek nelaimes gadījumi?

■ Nelaimes gadījums parasti ir daudzu nelabvēlīgu apstākļu sakritība...

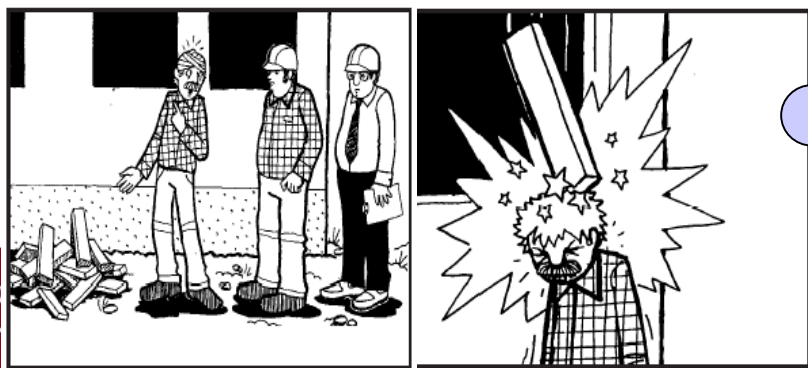
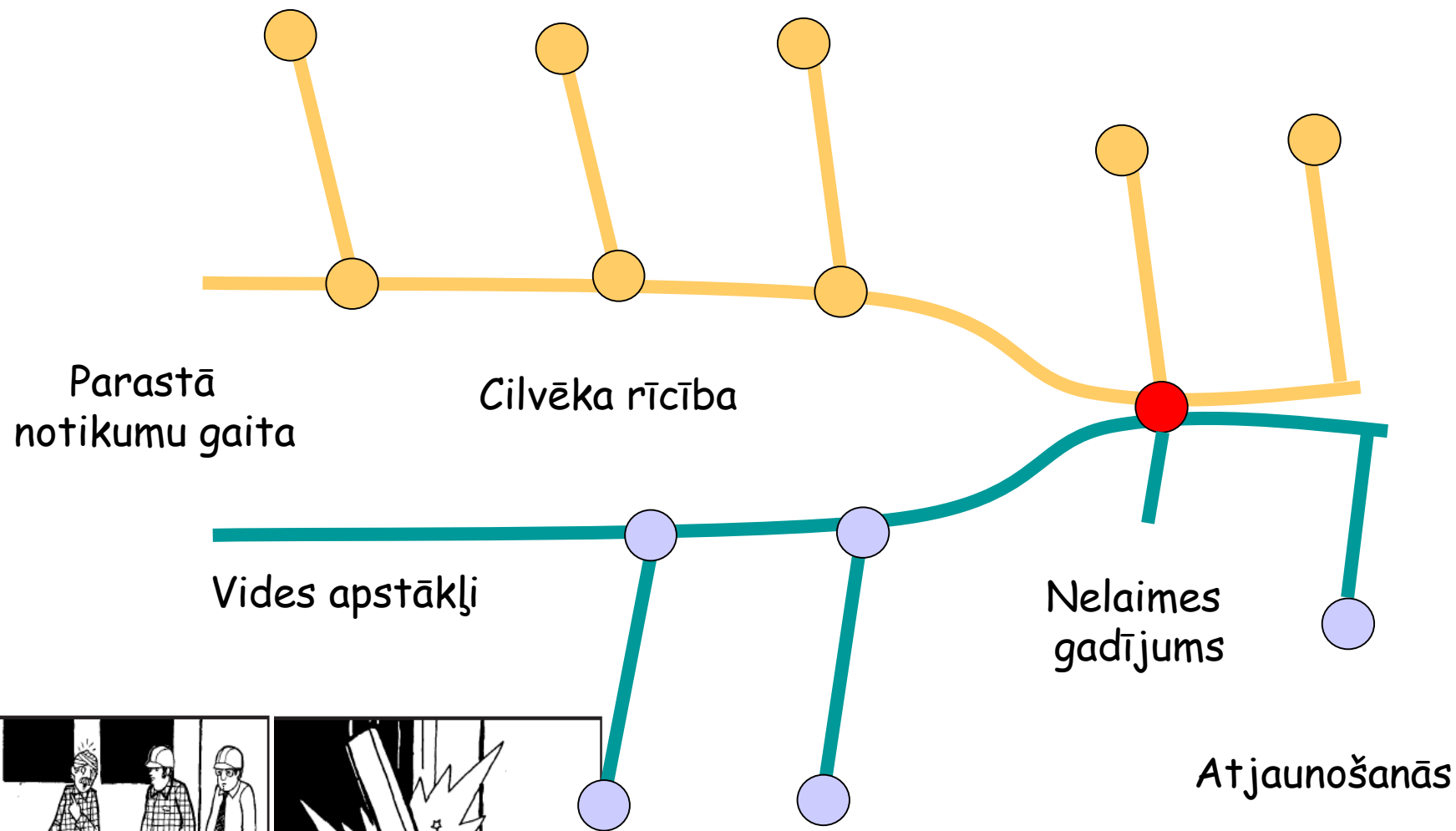
Parasti ir vismaz 2 notikumu ķēdes (Somu izmeklēšanas modelis nelaimes gadījumiem):

- Cilvēka rīcība – ko darīja, vai ievēroja procedūras un lietoja IAL u.c.
- Materiālā (darba vides) raksturlielumi – kā radās apstākļi nelaimes gadījumiem...

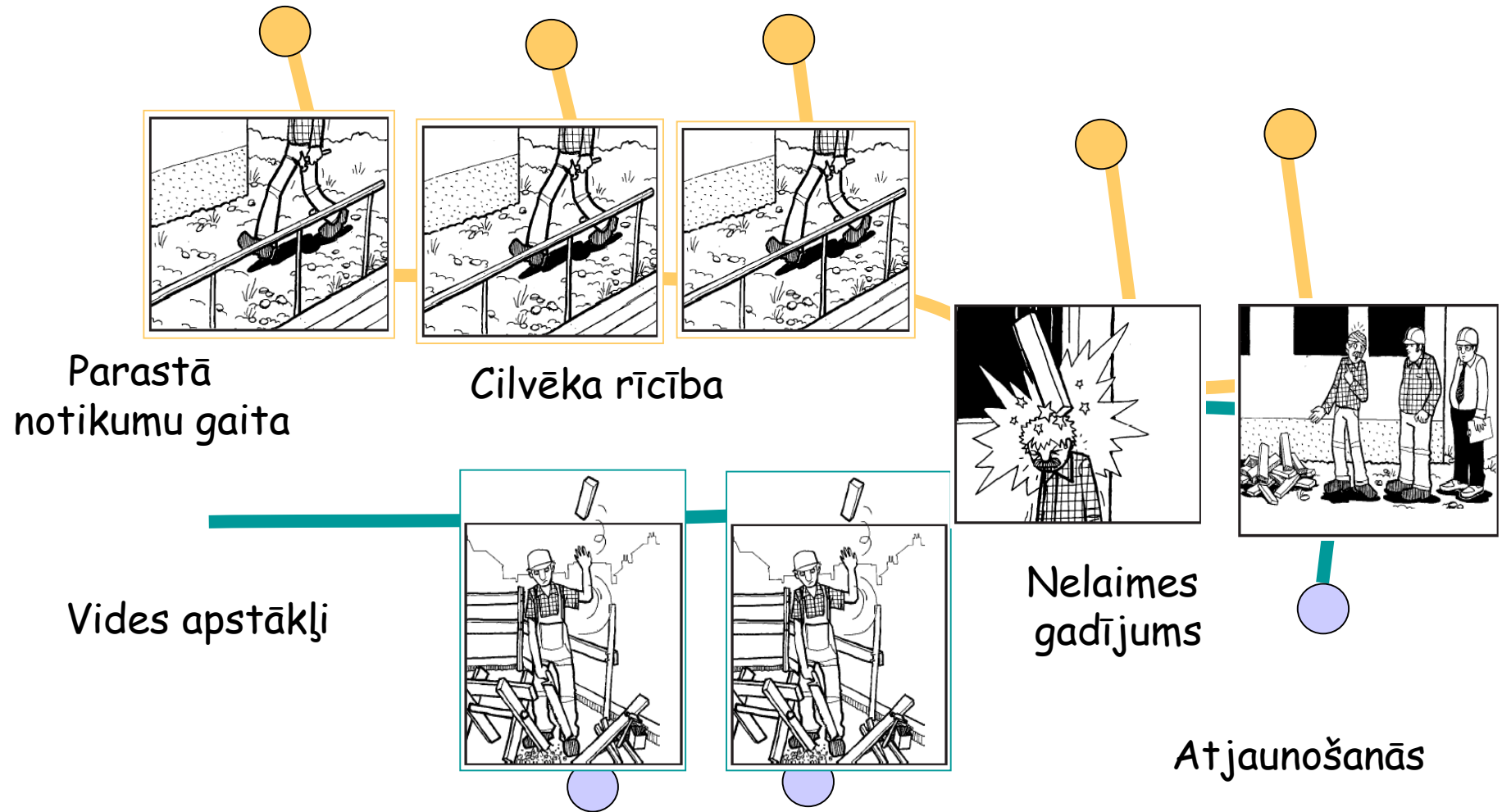
Veicinošie faktori

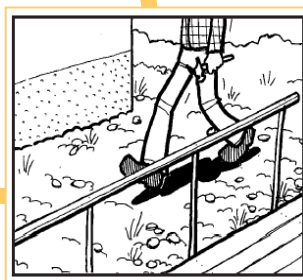
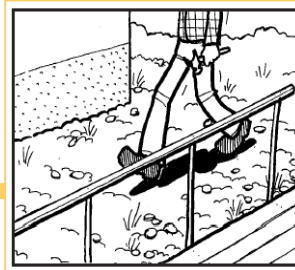
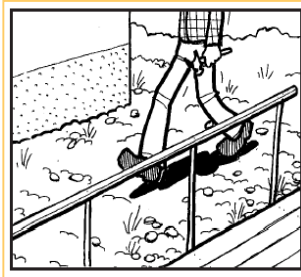
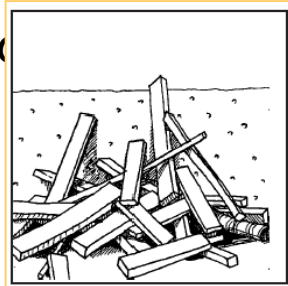
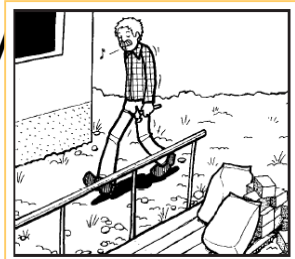
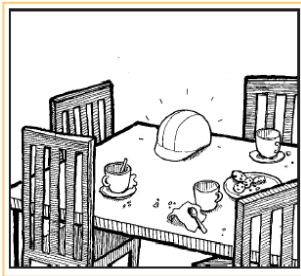


Veicinošie faktori



Veicinošie faktori





Parastā notikumu gaita

Cilvēka rīcība

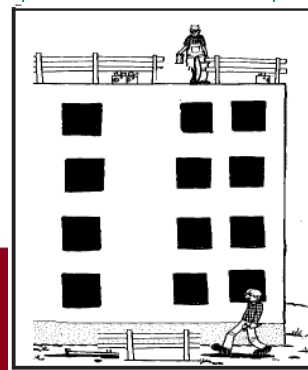
Vides apstākļi



Nelaimes gadījums



Atjaunošanās



Labā prakse – informēt citus kolēģus

Informācija par nelaimes gadījumu darbā/ Information about accident at work

Darbinieks guvis lūzumus/ Employee have broken bones

Īss negadījuma apraksts

- Nelaimes gadījums noticis darbiniekam veicot savus amata pienākumus pārtikas produktu apstrādes operatora amatā PPN 2. Darba dienas beigās darbiniece pārvietojās uz uzlīmju noliktavu nesot rokās kasti un, aizķeroties aiz paletes pie marinējumu fasēšanas iekārtas, nokrita. Kritiena rezultātā tika traumēta roka, kas rezultējās ar saplestu roku un lauztu kaulu rokas plaukstā. Pēc traumas gūšanas cietušajai tika sniegta pirmā palīdzība un izsaukta neatliekamā medicīniskā palīdzība. Cietusī pēc tam tika nogādāta uz medicīnas iestādi medicīniskās palīdzības saņemšanai.
- **Nelaimes gadījuma cēlonis – neuzmanība darbā, nepietiekoši ievērotas darba aizsardzības instrukcijas prasības. Nepietiekošu kārtību darba vietā.**

Short accident description

- Accident happened when employee do his job how food production treatment operator. At the end of working day employee need to go to stickers storehouse. In the moment when employee goes to it she holds in her arms box's and don't see pallette. Employee felt after stuck the pallette. In felt process employee have arm injures and a broken bone in hand. After having injuries employee have first aid and after medical aid in hospital.
- **Accident cause - negligence at work. Insufficient compliance with occupational health and safety instruction requirements. Not enough tidiness at work place**

Palette aiz kura aizķērās / Pallette after which stuck

16.05.2017

Svarīgākie iespējamie mehāniskie (nelaimes gadījumu) riska avoti

- Darba aprīkojums un iekārtas (t.sk. Bīstamās iekārtas - pacēlāji);
- Rokas darba rīki;
- Transporta līdzekļi un pārvietošanās teritorijā (kustības shēma);
- Dažādi riska faktori – paklupšana, paslīdēšana u.c.

Nelaiimes gadījumi – pārvietošanās pa objektu

**Riski darba vietās ir atkarīgi tikai no tā cik daudz mēs uz tiem paskatāmies, kā mēs uz tiem paskatāmies un cik daudz mēs tiem ļaujam ietekmēt mūsu drošību un veselību.
Tās ir katra no mums lēmums un attieksme pret sevi.**

Diskusijas

Paldies par uzmanību.