

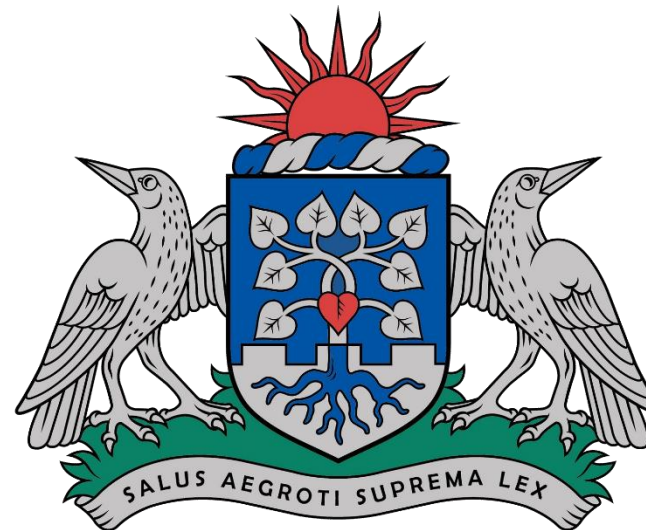


PAULA STRADIŅA
KLĪNISKĀ UNIVERSITĀTES
SLIMNĪCA

Iekšējās elektroniskās sistēmas izmantošana darba aizsardzības apmācību veikšanai un reģistrēšanai.

VSIA «Paula Stradiņa Klīniskā universitātes slimnīca»

Viktorija Tene
Darba aizsardzības
un ugunsdrošības nodaļas vadītāja



Par Slimnīcu skaitļos



- Anno 1910;
- Teritorija 15,82 ha;
- Telpu kopējā platība 109 000 m²;
- Struktūrvienību skaits 136;
- Darbinieku skaits ir vairāk kā 3500, no kuriem:
 - 29% aprūpes personāls,
 - 26% augstākais medicīnas personāls,
 - 7% aprūpes atbalsta personāls,
 - 38% pārējais personāls,
- Amatu skaits 216;
- Stacionēto pacientu skaits 2021.gadā 41268.

Darba aizsardzības un ugunsdrošības nodaļas atbildība



- Darba aizsardzība;
- Ugunsdrošība;
- Civilā aizsardzība;
- Krīzes vadība;
- Ārpalpojumu sniedzēju konsultēšana un uzraudzība.

Problēmas raksturojums

Obligāto mācību skaits aprūpē strādājošiem

- Darba aizsardzības instruktāža darba vietā – reizi gadā;
- Ugunsdrošības instruktāža – divas reizes gadā;

Mainu un attālinātais darbs, COVID19 ierobežojumi

- 15% no darbiniekiem strādā blakusdarbā;
- Ir atsevišķi darbinieki, kuri pastāvīgi strādā attālināti

Darba aizsardzības speciālisti un struktūrvienību vadītāji veltīja daudz laika, lai iepazīstinātu darbiniekus ar mācību materiāliem, reģistrētu apmācību attiecīgajos žurnālus, kā arī kontrolētu to izpildi no apmācāmo puses.

Kas tika darīts un kā



- 2017.gadā Slimnīcas darba aizsardzības speciālists izvirzīja priekšlikumu optimizēt esošos darba aizsardzības procesus, integrējot obligātās veselības pārbaudes un instruktāžas iekšējā dokumentu vadības sistēmā;
- Vadība šo iniciatīvu atbalstīja un piešķīra nepieciešamo finansējumu;
- Informācijas tehnoloģiju daļa sadarbībā ar izstrādātājiem 6 mēnešu laikā realizēja šo projektu;
- Pēc 6 mēnešu ieviešanas un saskaņošanas ar uzraudzības institūcijām, 2019.gadā uzsākta elektroniskā Ugunsdrošības instruktāža, kā arī tiek ģenerētas Obligātas veselības pārbaudes kartes;
- Novērtējot visas sistēmas izmantošanas priekšrocības, tika uzsākt darbs pie darba aizsardzības instruktāžas pievienošanas esošai sistēmai;
- Darba gaitā tika pilnveidota esošā sistēma, paplašināta ar dažādām papildus iespējām un funkcijām, un gala variantā pārveidota par E-instruktāžas sadaļu, kuru plaši izmanto ne tikai darba aizsardzības instruktāžu vajadzībām.

E-instruktāža

Ir iespēja izveidot instruktāžu struktūrvienībai, vai neplānoto un mērķa instruktāžu konkrētajam darbiniekam vai darbinieku grupai.

Pamatinformācija

Notikuma veids: Instruktāža Klātienes notikums Tiešsaistes notikums Video apmācība

Nosaukums *

Darba aizsardzības instruktāža pamatojoties uz darba aizsardzība:

Regularitāte *

Gads

Piezīmes

Pievienots dokuments *

Darba aizsardzības prasības Infrastruktūras daļa_25.04.2022._15-25-23.pdf

Apraksts

Lūdzam iepazīties ar Darba aizsardzības instruktāžas mācību materiāliem un apliecināt savas zināšanas, nokārtojot testu, līdz 2022.gada 1. jūnijam.

Aktivizācijas periods *

01.01.2022 - 31.12.2022

Minimālais atbilžu skaits *

4

Jaukt jautājumu un atbilžu secību

Atļaut pieteikties notikumam visiem iestādes darbiniekiem

Izsūtīt atgādinājuma e-pastu par notikumu, kad tuvojas tā termiņš

Pievienot darbiniekus

Pievienot amatus

Pievienot struktūrvienības

Mācību materiāli un testi tiek sagatavoti pamatojoties uz konkrētās struktūrvienības darba aizsardzības instrukcijām.

!!! Instruktāžas veikšanas laikā, sistēma neļauj mainīt datus un veikt labojumus.

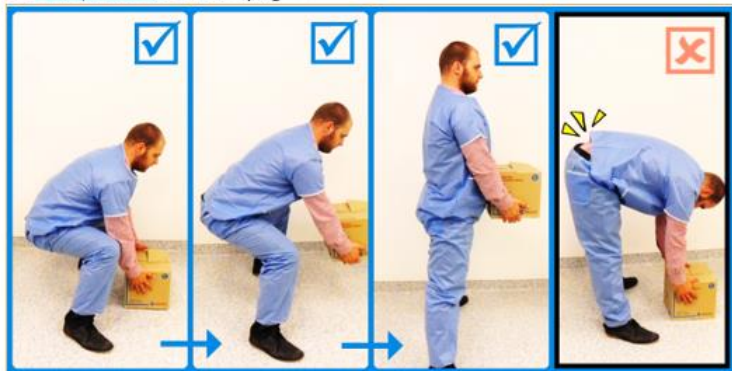
E-instruktāža

Jautājums

Pārvietojot smagumu ar fizisko spēku, ievērot ergonomikas principu:





Pievienot attēlu

Paslēpt attēlu Picture1.png



Atbildes varianti

Pievienot atbildes variantu

Pareizā atbilde	Atbildes teksts	Darbības
<input type="radio"/>	smaguma pacelšana un pārvietošana ar saliektu muguru un neieliektām kājām;	 
<input checked="" type="radio"/>	smaguma pacelšana un pārvietošana ar taisnu muguru un ieliektām kājām.	 

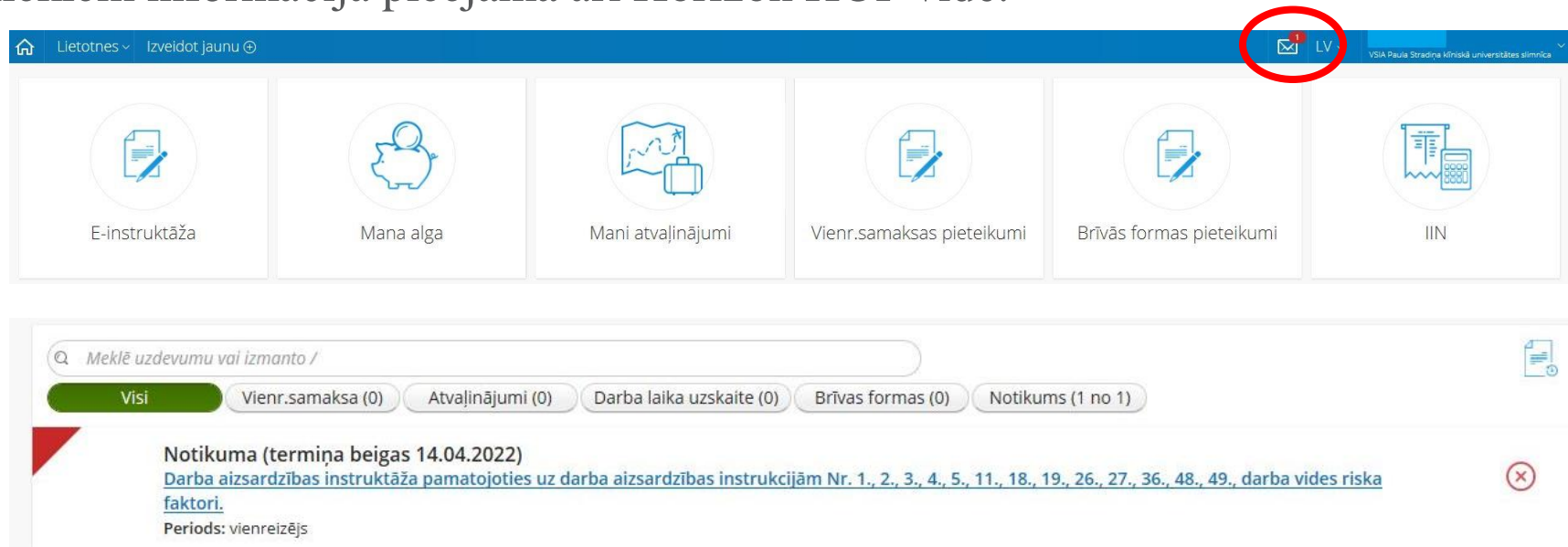
Par apmācībā izklāstītā materiāla apguvi persona savas iegūtas zināšanas apliecina, aizpildot testu. Testa jautājumi ietver būtiskas tēmas un aktualitātes.

Paziņošana par instruktāžu

Par nepieciešamību darbiniekiem veikt darba aizsardzības vai ugunsdrošības instruktāžu Darba aizsardzības un ugunsdrošības nodaļa informē, nosūtot no Horizon HOP sistēmas katram darbiniekam e-pastā paziņojumu.



Par nepieciešamību veikt darba aizsardzības vai ugunsdrošības instruktāžu darbiniekiem informācija pieejama arī Horizon HOP vidē.



Instrukcijas ir pieejamas Slimnīcas intraneta vietnē

The screenshot displays the intranet interface of a hospital. At the top, there is a navigation bar with the time '15:39:08' and date 'Trešdiena, 20. aprīlis'. The main menu includes 'Aktualitātes', 'Kvalitātes vadības sistēma', 'Tālrunu saraksts', 'Fotogalerija', and 'Pieraksts uz konsultācijām un izmeklējumiem'. A search bar is located on the right. The main content area features a news item about an international conference titled 'OPEN DOORS: Challenges and Achievements in Organ Donation and Transplantation' on April 27th. The text describes the conference's focus on organ donation and transplantation, mentioning the involvement of specialists from the Karolinska University Hospital in Sweden. A sidebar on the left contains various service links such as 'Medicīnas tehnoloģiju daļa', 'Procesu kvalitātes daļa', and 'Zinātniskais institūts'. On the right, there are several buttons for 'SAIMNIECĪBA', 'Energopārvaldība', 'Emocionālais atbalsts', 'STATISTIKA', 'Statistikas gultu rīkojumi', and 'BUDŽETA IZPILDE'. A large banner for the conference is visible, featuring the TEODOR logo and the European Union flag. The conference details are: 'STARPTAUTISKA KONFERENCE OPEN DOORS: CHALLENGES AND ACHIEVEMENTS IN ORGAN DONATION AND TRANSPLANTATION' on 'KAD: 2022.gada 27.aprīlī, plkst.12.00 – 17.00, klātienē un tiešsaistē'. A red box highlights the 'Horizon HOP' logo, and a red arrow points to it from the right.

Pievienoties sistēmai ir iespēja gan no darba datora, gan attālināti no privātā datora.

E-instruktažas veikšana

Visi mācību materiāli un testa jautājumi ir atrodamai Horizon HOP sistēmā «E-instruktaža»:

The screenshot shows the Horizon HOP system interface. At the top, there is a navigation bar with a home icon, 'Lietotnes' (Applications), and 'Izveidot jaunu' (Create new). The main area contains a grid of icons for various services: 'E-instruktaža' (highlighted with a red box), 'Mana alga' (My salary), 'Mani atvaļinājumi' (My leave), 'Vienr.samaksas pieteikumi' (One-time payment requests), 'Brīvās formas pieteikumi' (Open form requests), and 'IIN' (VAT number). Below this is a 'Notikumi' (Notifications) section, which is also highlighted with a red box. It shows a list of notifications with filters for 'Instruktaža', 'Klātienas notikums', 'Tiešsaistes notikums', and 'Video apmācība'. A notification is displayed with a download icon, a status bar showing 'Nav apstiprināts' and 'Tests nav izpildīts' (both highlighted with red boxes), and a green 'Uzsākt' (Start) button (also highlighted with a red box). The notification text includes 'Darba aizsardzības instruktaža pamatojoties uz darba aizsardzības instrukcijām Nr. 1., 2., 3., 4., 5., 11., 18., 19., 26., 27., 36., 48., 49., darba vides riska faktori.' and the period 'Periods: 11.04.2022 - 14.04.2022'.

Ja nepieciešams lejuplādēt instruktažai pievienoto failu jāspiež



Ir redzami instruktažas statusi “Nav apstiprināts”/”Apstiprināts” un “Tests nav izpildīts”/”Tests izpildīts”



Lai uzsāktu instruktažu jāspiež poga «uzsākt».



Ja viss ir izpildīts, tad poga nav pieejama.

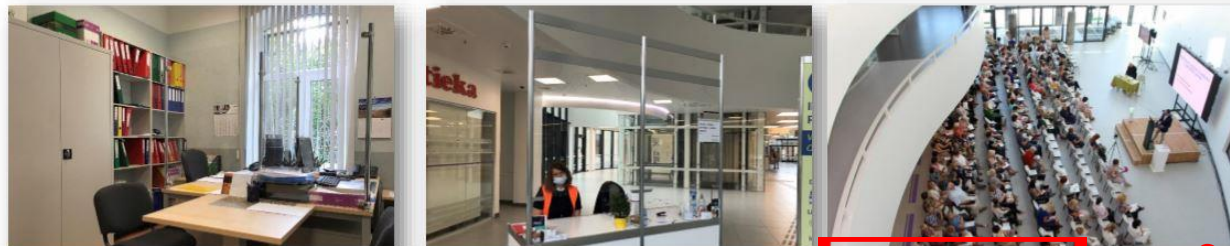
E-instruktāža

Darba aizsardzības instruktāža pamatojoties uz darba aizsardzības instrukcijām Nr. 1., 2., 3., 4., 5., 11., 18., 19., 26., 27., 36., 48., 49., darba vides riska faktori.

Labdien! Lūdzam iepazīties ar Darba aizsardzības instruktāžas mācību materiāliem un apliecināt savas zināšanas, nokārtojot testu, līdz 2022.gada 14. aprīlim.



Darba aizsardzības instruktāža administrācijas personālam



1.

Iepazinos ar instruktāžu

2.

Sākt testu

Turpināt vēlāk

Pēc iepazīšanās ar instruktāžu darbiniekam jāveic atzīme «Iepazinos ar instruktāžu»

Ja ir pieejams tests – jāspiež “Sākt testu”

Kontroles funkcija

1.

<input type="checkbox"/>	Instruktāža	Darbinieks	Amats	Struktūrvienība	Telefons	E-pasts	Periods
<input checked="" type="checkbox"/>	Darba aizsardzības instruktāža drošības daļai	Vārds, uzvārds	2263 01_4: Vecākais darba aizsardzības speciālists	31021: Darba aizsardzības un ugunsdrošības nodaļa		@stradini.lv	2021. gada
<input type="checkbox"/>	Darba aizsardzības instruktāža drošības daļai	Vārds, uzvārds	2263 01_4: Vecākais darba aizsardzības speciālists	31021: Darba aizsardzības un ugunsdrošības nodaļa		@stradini.lv	2021. gada
<input type="checkbox"/>	Darba aizsardzības instruktāža drošības daļai	Vārds, uzvārds	1219 33_1: Nodājas vadītājs	31021: Darba aizsardzības un ugunsdrošības nodaļa		@stradini.lv	2021. gada
<input type="checkbox"/>	Darba aizsardzības instruktāža drošības daļai	Vārds, uzvārds	3119 04_2: darba aizsardzības un ugunsdrošības speciālists	31021: Darba aizsardzības un ugunsdrošības nodaļa		@stradini.lv	2021. gada

2. **Nosūtīt e-pastu atzīmētajiem darbiniekiem** **Eksportēt uz Excel** **Saglabāt komentārus**

ievadiet e-pasta saturu

Atgādinājums par notikumu "Darba aizsardzības instruktāža pamatojoties uz darba aizsardzības instrukcijām Nr. 1., 2., 3., 4., 5., 11

Labdien!
Atgādinām, ka Hop modulī "E-Instruktāža" (<https://hop.stradini.lv/#!/HOP/instruction/user>) Jums ir nozīmēts notikums "Darba aizsardzības instruktāža pamatojoties uz darba aizsardzības instrukcijām Nr. 1., 2., 3., 4., 5., 11., 18., 19., 26., 27., 36., 48., 49., darba vides riska faktori."
Aicinām iepazīties ar notikumu līdz 31.12.2022.

Atcelt **Sūtīt**

Pēc instruktāžas aizpildīšanas termiņa beigām ir iespēja veikt kontroli par darbinieku instruktāžu. Ja darbinieks nav pabeidzis instruktāžu, no sistēmas uz e-pastu tiek nosūtīts atgādinājums par parādu nokārtošanu, kā arī apkopota informācija par visiem parādnikiem, kura tiek iesniegta tiešajiem vadītājiem.

Sasniegtie rezultāti



Izstrādātais informācijas tehnoloģiju risinājums:

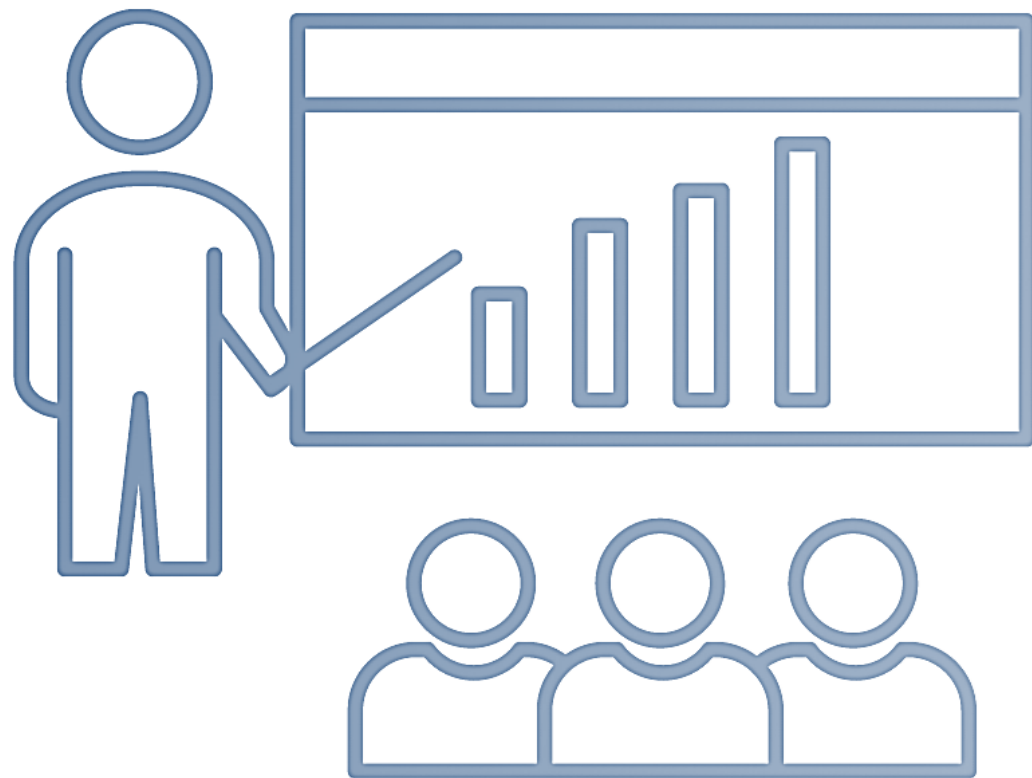
- nodrošina ātru, ērtu un izsekojamu darbinieku apmācību;
- būtiski samazina administratīvo slogu;
- nodrošina savlaicīgu mācību materiālu atkārtošānu;
- atvieglo zināšanu pārbaudi, fiksēšanu un informācijas apkopošanu;
- uzlabo kontroles funkciju.

Veiksmes faktori

- Slimnīcas darbinieku iniciatīva un vēlme optimizēt esošos darba aizsardzības procesus;
- Vairāku struktūrvienību iesaiste projekta realizēšanā;
- Slimnīcas vadības atbalsts;
- Cieša sadarbība, konsultācijas un atsaucība no Valsts darba inspekcijas puses.



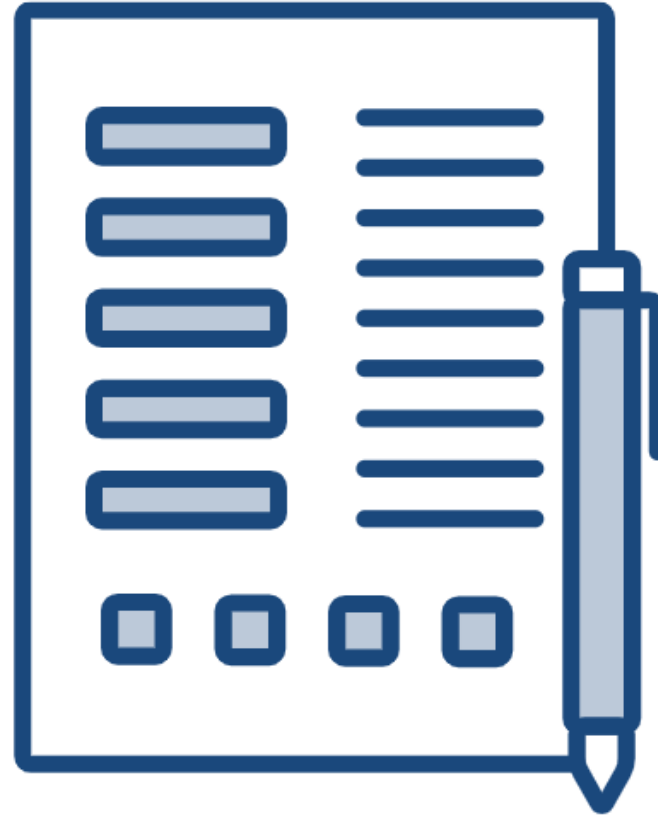
Ieguvumi pēc sistēmas ieviešanas



- Uzlabojās darba aizsardzības instruktāžu veikšanas radītāji;
- Viegli atlasāmi darbinieki, kuriem nav veikta instruktāža;
- Tiešie vadītāji vairs netērē savus resursus parādnieku identifikācijai;
- Darbinieki apmācības laikā saņem informāciju saprotamā veidā;
- Darba aizsardzības speciālists uz apmācības administrēšanu iepriekš veltītu laiku izmanto citiem darba vides uzlabošanas projektiem.

Ieceres uz nākotni

- Plānots arī turpmāk pilnveidot esošo sistēmu, deleģējot informācijas tehnoloģijām rutīnas procesus.





Paldies par uzmanību!