



MBX
Uporabniška navodila

Navodila za uporabnike

(c) 2018 Infonet d.o.o.

Vsebina

<i>Poglavje I</i>	MBX - uporabniška navodila	1
	Prva prijava v MBX	
1	Prijava v MBX	1
2	Osnovni pregled	2
3	Iskanje-filter	3
4	Predhodne verzije izvida	5
5	Pregled skenirane napotnice	6
6	Pregled komentarja izvida	6
7	Listanje izvidov	8
8	Incident	9
9	InfEYE	10
10	Obvezna menjava gesla	10
11	Nastavitve	10
12	Pogosta vprašanja in težave	11
13	13
Index		0

1 MBX - uporabniška navodila

1.1 Prva prijava v MBX

Do MBXa dostopamo preko portala <https://www.infomed21.si>.

Pred prvo prijavo je najprej potrebno registrirati certifikat. Kliknite na gumb **Prijava certifikata**.

Prijavite se v MBX **Prijava**

MBX - InfoMed21

Pomoč uporabnikom
TEL: 04/280 09 30, 04/280 09 52, 04/600 76 00
email: podpora@infonet.si

Nova aplikacija

Predstavljamo vam prenovljeno aplikacijo MBX za pregledovanje izvidov mikrobioloških laboratorijev.



(i) by esteraze

Omogočamo povezavo do mikrobioloških laboratorijev znotraj naslednjih ustanov:

- NLZOH OMM Maribor
- NLZOH OMM Celje
- NLZOH OMM Kranj
- NLZOH OMM Koper
- NLZOH OMM Novo Mesto
- IMI Ljubljana
- Klinika Golnik

Prijava

Vsi dosednji uporabniki z veljavnimi digitalnimi certifikati bodo lahko s svojimi gesli še naprej nemoteno uporabljali nov sistem, tako da kliknete gumb "Prijava" zgoraj desno.

Po preteku certifikata morate tega nadomestiti z enim od uveljavljenih digitalnih certifikatov (SIGEN-CA, POŠTA@CA, HALCOM-CA ipd.)

Prijava certifikata

Zamenjavo certifikata sporočite s klikom na gumb "Prijava certifikata". Naši administratorji vam bodo certifikat potrdili, po tem pa boste lahko začeli z uporabo MBX.

Prijava certifikata

Navodila za registracijo s profesionalno zdravniško kartico.

Registracija

Če še niste uporabnik, pa bi se želeli pridružiti, kliknite gumb "Registracija".

Registracija

Vnesite podatke za prijavo in kliknite gumb **Prijava certifikata**.

Zahteva za certifikat

Če še nimate certifikata (torej če niste novi uporabnik), morate za pridobitev le-tega **izpolniti obrazec za prijavo certifikata** na desni.

Zahteva za certifikat bo poslana administratorju, ki jo potem mora potrditi za nadaljevanje postopka.

Postopek prijave certifikata:

- **Vnesite svojo uporabniško ime in geslo**, ter potrdite prijavo.
- Počakajte, da se zahteva obdela - če bo zahteva uspešna, boste preusmerjeni na stran, kjer vas bo pričakalo afirmativno besedilo.

Prijava certifikata

Uporabniško ime:

Geslo:

[Prijava certifikata](#)

Certifikat bo potrjen najkasneje v 24 urah.


1.2 Prijava v MBX



→ Prijavite se v MBX [Prijava](#)

MBX - InfoMed21

Nova aplikacija
Predstavljamo vam prenovljeno aplikacijo MBX za pregledovanje izvidov mikrobioloških laboratorijev.



(i) by esteraze

Omožamo povezavo do mikrobioloških laboratorijev znotraj naslednjih ustanov:

- NLZOH OMM Maribor
- NLZOH OMM Celje
- NLZOH OMM Kranj
- NLZOH OMM Koper
- NLZOH OMM Novo Mesto
- IMI Ljubljana
- Klinika Golnik

Prijava
Vsi dosedanja uporabniki z veljavnimi digitalnimi certifikati bodo lahko s svojimi gesli še naprej nemoteno uporabljali nov sistem, tako da kliknete gumb "Prijava" zgoraj desno.

Po preteku certifikata morate tega nadomestiti z enim od uveljavljenih digitalnih certifikatov (SIGEN-CA, POŠTA@CA, HALCOM-CA ipd.)

Pomoč uporabnikom
TEL: 04/280 09 30, 04/280 09 52, 04/600 76 00
email: podpora@infonet.si

Prijava certifikata
Zamenjavo certifikata sporočite s klikom na gumb "Prijava certifikata". Naši administratorji vam bodo certifikat potrdili, po tem pa boste lahko začeli z uporabo MBX.

[Prijava certifikata](#)

Navodila za registracijo s profesionalno zdravniško kartico.

Registracija
Če še niste uporabnik, pa bi se želeli pridružiti, kliknite gumb "Registracija".

[Registracija](#)

©2012 Infomed - [Pogoji in zasebnost](#)

Vnesite svoje uporabniško ime in geslo, ter kliknite Prijava.

Prijava v MBX

Dosedanji uporabniki MBX lahko na novo verzijo spletne storitve MBX preidete tako, da se prijavite na novo spletno stran (**s starim uporabniškim imenom in geslom**).

Ob prvi prijavi bo program od vas zahteval, da izberete **certifikat**.

Izberete lahko:

- stari SRC Infonetov certifikat za MBX, ki ga lahko uporabljate, dokler mu ne poteče veljavnost. Potem ga morate nadomestiti z enim od spodnjih certifikatov.
- enega od kvalificiranih digitalnih certifikatov (SIGEN-CA, POŠTA@CA, HALCOM-CA ipd.).

Prijava v MBX

Uporabniško ime

Geslo

Prijava

Odpre se vam MBX

1.3 Osnovni pregled

Osnovni pregled se lahko razlikuje, glede na laboratorij kjer gledamo izvide.

The screenshot shows the MBX interface with a search filter and a table of test results. The filter is set to 'Vse' (All) and 'Delni' (Partial). The table shows results for four patients, with columns for protocol number, year, patient name, KZZ, laboratory, region, date of entry, date of test, list of samples, status, authorized, and registration date.

Protokolna številka	Leto	Pacient	KZZ	Laboratorij	Področje	Datum vnosa	Datum izvida	Seznam vzorcev	Status	Avtoriziran	Rojstni datum
3510223	2016	TESTNI PACIENT 1	123456789	Respiratorne bact.		28.12.2016	28.12.2016	Urin srednji curek	D	Da	2.2.1922
058150	2016	TESTNI PACIENT 2	221133445	Splošna		28.12.2016	28.12.2016	Bris trebušne (abdom.)	D	Da	1.1.1999
105354	2016	TESTNI PACIENT 3	132233445	Respiratorne bact.		28.12.2016	28.12.2016	Urin*	K	Da	3.3.1993
105338	2016	TESTNI PACIENT 4	987654321	Respiratorne bact.		28.12.2016	28.12.2016	Urin*	K	Da	7.7.1977

1. Filter

Tu lahko nastavljamo filter, da omejimo število izvidov.

2. Dodatni filtri in oznake

Za lažji pregled so izvidi razdeljeni v več kategorij. Pod zavihkom **vsi izvidi** se nahajajo vsi izvidi do katerih imamo dostop. Pod zavihkom **Moji izvidi** se nahajajo samo izvidi, ki smo jih naročili sami. Pod zavihkom **neprebrani moji izvidi** lahko pregledujemo svoje še neprebrane izvide. V zavihku **moje delovne enote** so vidni vsi izvidi iz naše delovne enote (npr. naša ordinacija). Tu lahko vidimo vse izvide, ki smo jih naročili mi ali pa osebe, ki so nas v naši enoti nadomeščale. Vidimo samo izvide iz posamezne enote.

Vidimo lahko tudi koliko izvidov je v statusu V delu, Delni, Končni ali Dodatni. S klikom na posamezen status, filtriramo izvide, ki so le v določenem statusu npr. delni. Enako pregled dobimo tako, da v imamo v osnovnem filtru označen samo delni status.

Izpisane imamo tudi posamezne izolate in število izvidov, kjer je bil izoliran vsaj en izolat (Bakterije-B, Glive-G, Virusi-V, Paraziti-P). Posamezen izolat ima lahko tudi kritično značilnost, npr. *S.aureus* - MRSA. Izvidi s kritično značilnostjo so označeni kot KZ.

3. Laboratorij

Vidimo kdo je prijavljen in v katerem laboratoriju gledamo izvide. Če gledamo izvide iz večih laboratorijev npr. NLZOH MB in IMI, kliknemo na ime laboratorija in prikaže se nam seznam laboratorijev, do katerih imamo dostop. Kliknemo zelen laboratorij in prikažejo se nam izvidi v izbranem laboratoriju.

4. Dodatne možnosti

Če označimo posamezen izvid se nam za ta izvid pojavi več možnosti, npr. izvid lahko označimo kot prebran, neprebran, na voljo imamo hiter pregled naročila,...

The screenshot shows the MBX search interface. On the left, there are filters for 'Avtoriziran' (set to 'Vsi'), 'Prebrani' (set to 'Vse'), 'Pacient' (set to 'test'), and 'Status' (with checkboxes for 'Vsi', 'Končni', 'Delni', 'V delu', 'Dodatni', 'Vneseni'). There are also date filters and checkboxes for 'KOBO/SPOBO', 'InfEYE', and 'Incident'. On the right, patient details for 'TEST LOVRO' are shown, including 'Status', 'Prisotnost', 'Nujen izvid', 'Protokolna številka', 'KZZ', 'Rojstvo', 'Pojav', 'Področje', 'Naročnik', 'Laboratorij', and 'Pošiljatelj'. Below the filters is a table of results with columns for 'Pacient', 'Leto', 'Laboratorij', 'Protokol...', 'Zdravnik...', and 'Datum'. The first row is highlighted in yellow and has a context menu open over it. The context menu contains two options: 'Označi kot prebrano' and 'Označi kot neprebrano'.

5. Nastavitve

Vidimo število strani, tu lahko spreminjamo tudi nastavitve prikaza, zamenjamo geslo,...

6. Seznam izvidov

Imamo seznam vseh izvidov, do katerih lahko dostopamo. Izvidi z belim kvadratom so v statusu Vnešen, izvidi s sivim kvadratom so v statusu V delu, izvidi z rumeno-oranžnim kvadratom so v statusu Delni, zeleni kvadrati predstavljajo končne izvide, modri pa dodatne. Poleg kvadrata se lahko nahaja oznaka B, G, P, V, KZ kar nas opozarja da se na posameznem izvidu nahaja določen izolat. Če kliknemo na posamezno oznako vidimo cel seznam (npr. če sta bili pri bolniku izolirani gliva in bakterija, se bo na spustnem seznamu prikazal B in G.) Sledijo podatki pacienta in izvida.

The screenshot shows a list of test results for patient 'INFONET TEST'. The first result is highlighted in yellow and has a context menu open over it. The context menu contains two options: 'B - Bakterija' and 'KZ - Kritične značilnosti'.

Možno je pregledati le delne, končne ali dodatne izvide, ki so že bili avtorizirani. Neprabrani izvidi so zaisani odebeljeno in označeni z belo, prebrani pa so označeni s sivo barvo.

Na spodnji sliki vidimo, da sta prva dva izvoda prebrana (sivo, ime ni bold), tretji izvid pa je še neprebran.

		Pacient	
<input type="checkbox"/>	1		INFONET TEST
<input checked="" type="checkbox"/>	1		INFONET TEST
<input type="checkbox"/>	3		INFONET TEST

1.4 Iskanje-filter

S klikom na iskalni niz se nam odprejo vse možnosti osnovnega filtra.

Pred vsako možnostjo iskanja/filtriranja imamo tudi ikono-žebliček s katero lahko določimo ali želimo da je možnost iskanja/filter vidna nad seznamom izvidov ali ne. Navpični žeblički predstavljajo filter, ki bo vedno viden, poševni pa filter, ki je skrit.

Zapise lahko filtriramo tudi po Letu, Protokolni številki, KZZ, Laboratoriju, Datumu izvida, Datumu vnosa... Kliknemo le na Filter in nad posameznimi stolpci se nam prikaže moder gumb. S klikom na posamezen moder gumb lahko dodatno filtriramo zapise, glede na posamezni stolpec, npr. filtriramo lahko le po

vzorcju Urin.

		Pacient	Leto	Protokolna..	KZZ	Laboratorij	Datum vnosa	Datum izvida	Avtoriziran	Seznam vz...	Rojstni da
<input type="checkbox"/>	1	TEST INFONET	2015	99/7		Testni laboratorij	01.05.2015	03.06.2015	Da	Urin	01.01.1980
<input type="checkbox"/>	4	KZ...	2015	99/11		Testni laboratorij	01.05.2015	04.06.2015	Da	Kri Urin	01.01.1980

Primer za filtriranje in urejanje zapisov po stolpcu Datum izvida.

Datum izvida | Avtoriziran | Seznam vz... | Rojstni da

03.06.2015 STAREJŠI NAPREJ

04.06.2015 NOVEJŠI NAPREJ

03.06.2015

03.06.2015 Filter: Označi vse - Označi nič

03.06.2015 Search

03.06.2015 ✓ 03.06.2015

04.06.2015 ✓ 04.06.2015

03.06.2015

03.06.2015 Vredu Prekliči

03.06.2015 Da Kri | Izmeček | U... 01.01.1980

1.5 Predhodne verzije izvida

V posameznem kvadratu je zapisana tudi številka, ki predstavlja verzijo zadnj izvida.

Če želimo pogledati predhodno verzijo izvida, kliknemo na številko verzije, prikažejo se nam vse obstoječe verzije, izberemo verzijo ki jo želimo pogledati.

Pacient

Vsi izvidi 1 TEST INFONET

Moji izvidi 4 KZ... TEST INFONET

Neprebrani moji izvidi

Moje delovne enote

Končni (10)

Bakterija (6)

Kritične značilnosti (4)

Gliva (1)

KOBO/SPOBO (4)

Verzija: 3 FONET

Verzija: 2 FONET

Verzija: 1 FONET

2 B TEST INFONET

2 B TEST INFONET

2 KZ... TEST INFONET

1 TEST INFONET

1.6 Pregled skenirane napotnice

Poleg izvida lahko vidimo tudi skenirano napotnico, če le-ta obstaja.

TI Admin Dejan Likar A/101 testni laboratorij

SRCInfonet Iskani niz Pogled: MOJE DELOVNE ENOTE

Datum: od 11.07.2015 do 10.08.2015

Pacient

Kritične značilnosti

Osveži Filter Vec

Stran: 1

	Pacient	Leto	Protokolna...	KZZ	Laboratorij	Datum vnosa	Datum izvida	Avtoriziran	Seznam vz...	Rojstni dat...
Vsi izvidi	TEST INFONET	2015	01/1		Bakteriologija	15.07.2015	15.07.2015	Da	Aspirat traheje ...	01.01.1980
Moji izvidi	TEST INFONET	2015	01/4		Bakteriologija	15.07.2015	15.07.2015	Da	Aspirat tubusa ...	01.01.1980
Neprebrani moji izvidi	TEST INFONET	2015	99/32		Testni laboratorij	15.07.2015			Bris nosne sluz...	01.01.1980
Moje delovne enote	TEST INFONET	2015	99/33		Testni laboratorij	15.07.2015			Izmeček	01.01.1980
	TESTNI PAC	2015	99/37		Testni laboratorij	20.07.2015	20.07.2015	Da	Konica abdomi...	12.11.2000
	TEST INFONET	2015	99/38		Testni laboratorij	20.07.2015	20.07.2015	Da	Bris žrela Indu...	01.01.1980
	TESTNI PAC	2015	01/8		Bakteriologija	06.08.2015	06.08.2015	Da	Bris nosne sluz...	12.11.2000

Parazit (1)
Bakterija (2)
Virus (1)
KOBOSPOBO (1)

Na seznamu izvidov lahko vidimo kateri izvidi imajo zraven skenirano napotnico in kateri ne.
Če imamo na zapisu, pred pacientom oznako za prilogo-sponko, ta izvid vsebuje napotnico. V zgornjem primeru vidimo da imajo štiri izvidi zraven tudi skenirane napotnice, trije izvidi pa ne.

Za pregled napotnice imamo dve možnosti. Lahko jo pogledamo preden pregledamo izvid, ali pa najprej pregledamo izvid in šele nato napotnico.

TI Admin Dejan Likar A/101 testni laboratorij

SRCInfonet Iskani niz Pogled: MOJE DELOVNE ENOTE

Datum: od 11.07.2015 do 10.08.2015

Pacient

Kritične značilnosti

Osveži Filter Vec

Stran: 1

	Pacient	Leto	Protokolna...	KZZ	Laboratorij	Datum vnosa	Datum izvida	Avtoriziran	Seznam vz...	Rojstni dat...
Vsi izvidi	TEST INFONET	2015	01/1		Bakteriologija	15.07.2015	15.07.2015	Da	Aspirat traheje ...	01.01.1980
Moji izvidi	TEST INFONET	2015	01/4		Bakteriologija	15.07.2015	15.07.2015	Da	Aspirat tubusa ...	01.01.1980
Neprebrani moji izvidi	TEST INFONET	2015	99/32		Testni laboratorij	15.07.2015			Bris nosne sluz...	01.01.1980
Moje delovne enote	TEST INFONET	2015	99/33		Testni laboratorij	15.07.2015			Izmeček	01.01.1980
	TESTNI PAC	2015	99/37		Testni laboratorij	20.07.2015	20.07.2015	Da	Konica abdomi...	12.11.2000
	TEST INFONET	2015	99/38		Testni laboratorij	20.07.2015	20.07.2015	Da	Bris žrela Indu...	01.01.1980
	TESTNI PAC	2015	01/8		Bakteriologija	06.08.2015	06.08.2015	Da	Bris nosne sluz...	12.11.2000

Parazit (1)
Bakterija (2)
Virus (1)
KOBOSPOBO (1)

Kliknemo na ikono za prilogo-sponko, pokaže se nam seznam prilog: izberemo prilogo. Skenirana napotnica se nam odpre v novem oknu.

TI Admin Dejan Likar A/101 testni laboratorij

SRCInfonet Iskani niz Pogled: MOJE DELOVNE ENOTE

Datum: od 11.07.2015 do 10.08.2015

Pacient

Kritične značilnosti

Osveži Filter Vec

Stran: 1

	Pacient	Leto	Protokolna...	KZZ	Laboratorij	Datum vnosa	Datum izvida	Avtoriziran	Seznam vz...	Rojstni dat...
Vsi izvidi	TEST INFONET	2015	01/1		Bakteriologija	15.07.2015	15.07.2015	Da	Aspirat traheje ...	01.01.1980
Moji izvidi	TEST INFONET	2015	01/4		Bakteriologija	15.07.2015	15.07.2015	Da	Aspirat tubusa ...	01.01.1980
Neprebrani moji izvidi	TEST INFONET	2015	99/32		Testni laboratorij	15.07.2015			Bris nosne sluz...	01.01.1980
Moje delovne enote	TEST INFONET	2015	99/33		Testni laboratorij	15.07.2015			Izmeček	01.01.1980
	TESTNI PAC	2015	99/37		Testni laboratorij	20.07.2015	20.07.2015	Da	Konica abdomi...	12.11.2000
	TEST INFONET	2015	99/38		Testni laboratorij	20.07.2015	20.07.2015	Da	Bris žrela Indu...	01.01.1980
	TESTNI PAC	2015	01/8		Bakteriologija	06.08.2015	06.08.2015	Da	Bris nosne sluz...	12.11.2000
	TESTNI PAC	2015	99/49		Testni laboratorij	10.08.2015	10.08.2015	Da	Bris abdominal...	12.11.2000
	TESTNI PAC	2015	99/50		Testni laboratorij	10.08.2015	10.08.2015	Da	Bris nosne sluz...	01.01.1980

Parazit (1)
Bakterija (3)
Virus (1)
Kritične značilnosti (1)
KOBOSPOBO (2)

Na tem izvidu imamo dve prilogi. Pregledamo vsako posebej.

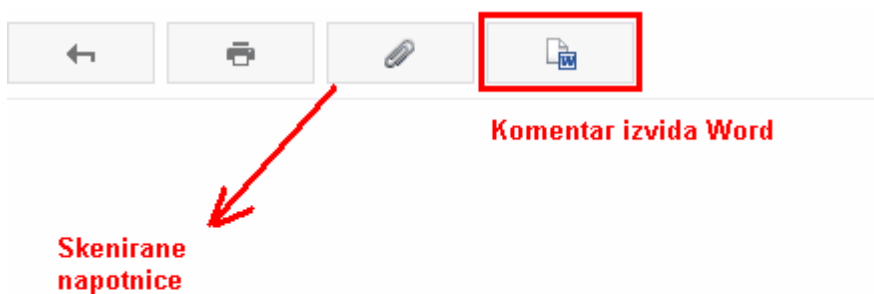
1.7 Pregled komentarja izvida

V MBXu lahko pogledamo tudi komentar izvida v wordu, če le ta obstaja.

		Protokolna števi...	Leto
Vsi izvidi	<input type="checkbox"/>	1	2015
Moji izvidi	<input type="checkbox"/>	3 B	2015
Neprebrani moji izvidi	<input type="checkbox"/>	1	2015
Moje delovne enote	<input type="checkbox"/>	1	2015
Končni (103)	<input checked="" type="checkbox"/>	1	2015
Delni (4)	<input checked="" type="checkbox"/>	1	2015
V delu (10)	<input checked="" type="checkbox"/>	1	2015
Bakteriologija in miko... (89)	<input checked="" type="checkbox"/>	1 KZ...	2015
Imunologija (11)	<input checked="" type="checkbox"/>	1	2015
Parazitologija (1)	<input checked="" type="checkbox"/>	1	2015
Virologija (16)	<input checked="" type="checkbox"/>	2	2015
Bakterija (16)	<input checked="" type="checkbox"/>	1	2015
Gliva (4)	<input checked="" type="checkbox"/>	1	2015
Kritične značilnosti (1)	<input checked="" type="checkbox"/>	1	2015
	<input checked="" type="checkbox"/>	1	2015
	<input checked="" type="checkbox"/>	1	2015
	<input checked="" type="checkbox"/>	1	2015

Oznaka, ki predstavlja, da imamo na tem izvidu še dodan nek komentar izvida.

Ko pregledujemo izvid imamo na vrhu strani možnost pregleda komentarja izvida.



Ob kliku na ikono-word, se nam odpre novo okno, kjer vidimo .pdf komentarja izvida.

1.8 Listanje izvidov

MBX sedaj omogoča listanje izvidov. Vedno prikaže 250 izvidov, če jih najde glede na navedene pogoje. Če želimo videti naslednje izvide, kliknemo na gumb Pridobi več podatkov. Naloži se nam naslednjih 250 izvidov.

Če uporabimo filter, npr. laboratorij - bakteriologija, se listanje izvaja samo dokler ne dobimo 250 izvidov, če želimo videti naslednje izvide iz laboratorija ponovno kliknemo Pridobi več podatkov.

Če dobimo obvestilo da filter ne da več rezultatov, so prikazani vsi možni izvidi za podan filter.

Za podani filter ni na voljo več podatkov.

test lovro Datum od: 08.08.2000; Iskan niz: TEST LOVRO; Datum do: 0...

Pokaži: Vse izvide

Avtoriziran: Vsi

Prebrani: Vse

Pacient: test lovro

Status: Vsi Končni Delni

V delu Dodatni Vneseni

Datum: od 08.08.2000 do 09.08.2017

Stran: 1

	Pacient	Leto	Laboratorij	Protokolna ...	Zdravnik p...	Datum vnosa	Pošiljatelj	Datum izvida	Avtoriziran	Seznam vz.
<input type="checkbox"/>	TEST LOVRO	2017	Bolnišnična higi...	05/28	ZDRAVNIK DEJ...	08.05.2017	ODDELEK 200			Bris nosne s
<input type="checkbox"/>	TEST LOVRO	2017	Bolnišnična higi...	05/35	ZDRAVNIK DEJ...	08.05.2017	ODDELEK 200			Bris nosne s
<input type="checkbox"/>	TEST LOVRO	2017	Paraziti	03/1	ZDRAVNIK DEJ...	08.05.2017	ODDELEK 200			Bris nosne s
<input type="checkbox"/>	TEST LOVRO	2017	Bakteriologija	01/15	ZDRAVNIK DEJ...	08.05.2017	ODDELEK 200			Bris nosne s
<input type="checkbox"/>	TEST LOVRO	2017	Bolnišnična higi...	05/19	ZDRAVNIK NI N...	12.04.2017	LABORATORJ ...			Bris žrela
<input type="checkbox"/>	TEST LOVRO	2016	Testni laboratorij	99/52	ZDRAVNIK DEJ...	08.11.2016	ODDELEK 500	08.11.2016	Da	Urin
<input type="checkbox"/>	TEST LOVRO	2016	Testni laboratorij	99/34	ZDRAVNIK DEJ...	20.10.2016	BREZ NAPOTNICE	20.10.2016		Urin
<input type="checkbox"/>	TEST LOVRO	2016	Testni laboratorij	99/35	ZDRAVNIK DEJ...	20.10.2016	BREZ NAPOTNICE	26.10.2016	Da	Urin
<input type="checkbox"/>	TEST LOVRO	2016	Testni laboratorij	99/36	ZDRAVNIK DEJ...	20.10.2016	BREZ NAPOTNICE	20.10.2016		Urin

V primeru, če nastavite zelo dolgo datumsko obdobje, lahko dobite spodnjo napako. Priporočamo da za

iskanje v daljšem obdobju vedno vnesete pacienta.

Ni dobljenega odgovora - timeout. Zmanjšajte časovno obdobje in/ali nastavite ožji filter (vnesite pacienta).

Iskani niz Pogled: VSE IZVIDE; Prebrani: VSE;

Pokaži:

Avtoriziran:

Prebrani:

Pacient:

Status: Vsi Končni Delni
 V delu Dodatni Vneseni

Datum: od do

1.9 Incident

Dodan je bil filter Incident. Incident označuje oranžen krogec z belim klicajem v belem trikotniku.

Ali gre za zdravnika, ki spremlja incidente nastavi laboratorij. Če zdravnik nima nastavljenega spremljanja incidentov, ikone za incident nikoli ne bodo vidne. V tem primeru ob filtra na izvidih ne bo podatkov o incidentih.

<input type="checkbox"/>	1		TEST LOVRO
<input type="checkbox"/>	2		INFONET TEST

1.10 InfEYE

V MBXu imamo še en filter namenjen infektologom - InfEYE.

InfEYE označi vse izvide, kjer imamo rezultate, ki so pomembni za infektologe. Npr., vsi izvidi, kjer imamo vzorec hemokulturo, ter izolirano bakterijo *S. aureus*, ki ima značilnost MRSA. Oznaka za InfEYE izvide je oranžen krog z belo lupo.

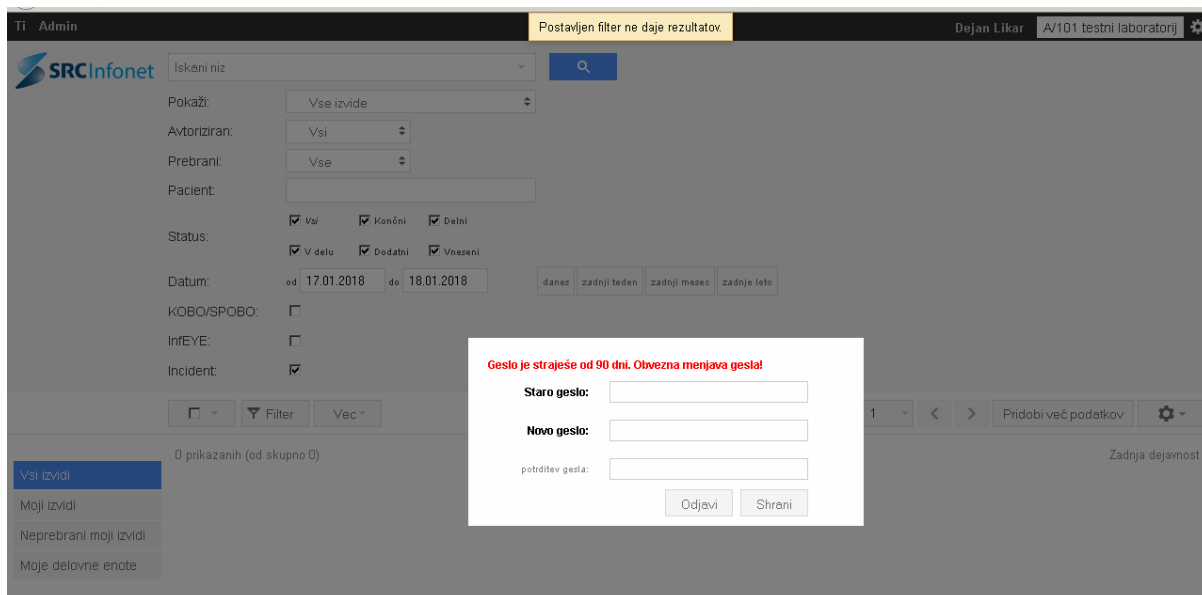
<input type="checkbox"/>	1		INFONET TEST
--------------------------	---	--	--------------

Ali gre za zdravnika infektologa nastavimo na strani laboratorija. Če zdravnik ni nastavljen kot infektolog, ikone za InfEYE nikoli ne bodo vidne. Uporabnik, ki ni nastavljen kot infektolog in bo uporabil filter, ne bo dobil nobenih drugačnih podatkov.

1.11 Obvezna menjava gesla

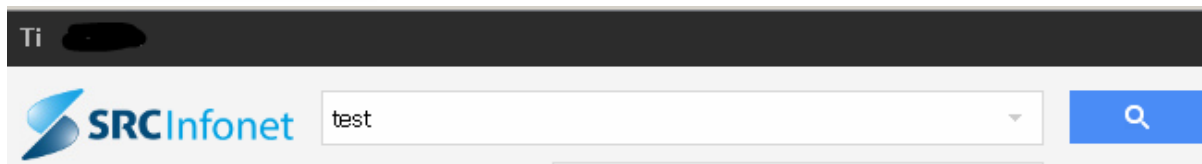
Na vsakih 90 dni je obvezna menjava gesla. Geslo ne sme biti enako staremu geslu. Če je geslo starejše od 90 dni, vam MBX ob vstopu pozove k menjavi gesla. Če gesla ne zamenjate, ne morete videti seznama izvidov.

Ko geslo uspešno zamenjate, se vam prikaže seznam izvidov.

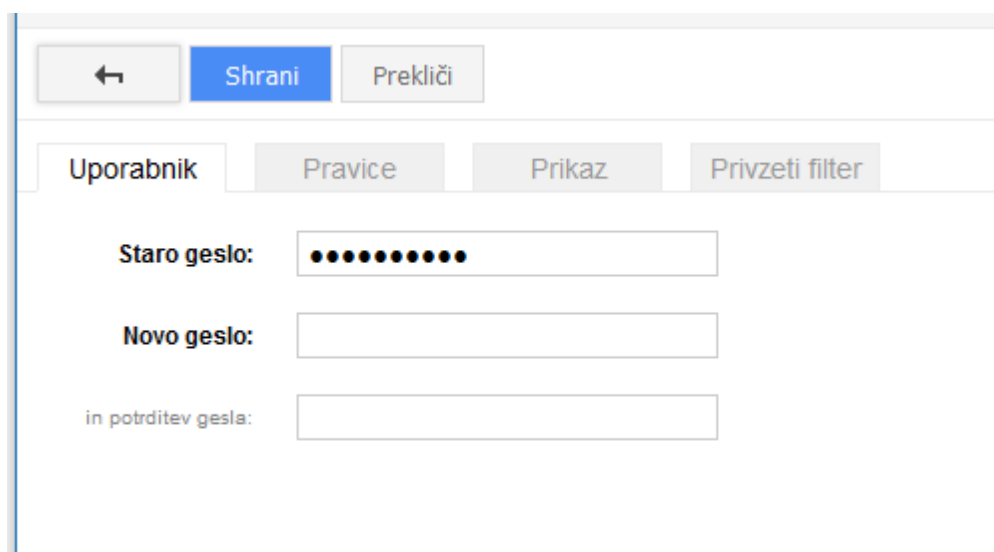


1.12 Nastavitve

Do nastavitve dostopamo tako, da kliknemo ikono desno od števila strani, na vrhu seznama. Ali pa na Ti v zgornjem levem kotu.



Kliknemo uporabniške nastavitve ali gumb Ti.



Imamo več zavihkov. V prvem zavihku Uporabnik, lahko spreminjamo geslo. Preprosto vpišemo staro, novo geslo in kliknemo shrani.

Pod zavihkom Pravice vidimo seznam laboratorijev do katerih imamo dostop do izvidom.

Uporabnik Pravice Prikaz Privzeti filter

Izberi privzet laboratorij:

- A/101 testni laboratorij
 NLZOH OMM Maribor

Če imamo dostop do večih laboratorijev lahko izberemo privzet laboratorij. Laboratorij, ki se nam privzeto odpre, ko se prijavimo v MBX.

Na zavihku prikaz si lahko nastavimo, katere stolpce želimo videti, v kakšnem vrstnem redu. Nastavimo lahko tudi sortiranje, npr. po datumu vnosa izvida padajoče. Na ta način bo seznam vedno urejen po datumu vnosa izvida od najnovejšega do najstarejšega.

← Shrani Prekliči

Uporabnik Pravice **Prikaz** Privzeti filter

	Vrstni red stolpcev	Vrstni red	Razvrsti	
<input checked="" type="checkbox"/>	Protokolna številka	1		
<input checked="" type="checkbox"/>	Leto	2		
<input checked="" type="checkbox"/>	Pacient	3		
<input checked="" type="checkbox"/>	KZZ	4		
<input checked="" type="checkbox"/>	Laboratorij	5		
<input checked="" type="checkbox"/>	Področje	6		
<input checked="" type="checkbox"/>	Datum vnosa	7	1	Padajoče
<input checked="" type="checkbox"/>	Datum izvida	8		
<input checked="" type="checkbox"/>	Seznam vzorcev	9		
<input checked="" type="checkbox"/>	Status	10		
<input checked="" type="checkbox"/>	Avtoriziran	11		
<input checked="" type="checkbox"/>	Rojstni datum	12		

Pod zavihkom privzeti filter pa si lahko nastavimo, kakšen naj bo privzet filter ko se prijavimo v MBX.

←
Shrani
Prekliči

Uporabnik
Pravice
Prikaz
Privzeti filter

Prikazani izvidi do:

Avtorizirani:

Prebrani:

Prikazani:

Status: V delu
 Delni
 Končni
 Dodatni
 Nujni

Kritične značilnosti:

1.13 Pogosta vprašanja in težave












Izvida, ki iščem ni na seznamu - za pacienta ne najdem nobenega izvida

Preverite filter. Filter je lahko tudi skrit. Kliknite na puščico na desni strani vnosnega polja za iskanje pacienta, prikažejo se vam vsi filtri.


▼
🔍
Datum od: 18.01.2017; Is

Datum:
od
do

danes
zadnji teden
zadnji mesec
zadnje leto

infonet	
 Pokaži:	Vse izvide
 Avtoriziran:	Vsi
 Prebrani:	Vse
 Pacient:	infonet
 Status:	<input checked="" type="checkbox"/> Vsi <input checked="" type="checkbox"/> Končni <input checked="" type="checkbox"/> Delni <input checked="" type="checkbox"/> V delu <input checked="" type="checkbox"/> Dodatni <input checked="" type="checkbox"/> Vneseni
 Datum:	od 18.01.2017 do 18.01.2018
 Kritične značil...	<input type="checkbox"/>
 KOBO/SPOBO:	<input type="checkbox"/>
 InfEYE:	<input checked="" type="checkbox"/>
 Incident:	<input type="checkbox"/>
 Ponastavi filter	

Če je filter nastavljen pravilno, kliknite še Pridobi več podatkov, če po tem dobite opozorilo za podani filter ni na voljo več podatkov so možnosti tri. Nastavljno imate prekratko datumsko obdobje/ime pacienta ni pravilno. Druga možnost je dostop, če je bil pacient v ambulanti 2 in nimate dostopa do izvidov do ambulante 2 izvida ne boste videli (razen v primeru če ste ga naročili sami). Izvid je lahko zaupen, kar pomeni, da ga lahko pregleda le zdravnik, ki ga je naročil.

Stran:	1	<	>	Pridobi več podatkov	
--------	---	---	---	----------------------	---

Prijava v MBX - prikaz seznama

V primeru če se uspešno prijavite v MBX, potem pa vam seznam izvidov nalaga i nnalaga, ter nikoli ne naloži je težava v verziji brskalnika.

Preverite verzijo brskalnika, če je potrebno ga posodobite. Podprti so naslednji brskalniki. Internet Explorer od verzije 10 naprej, Mozilla Firefox od verzije 43 naprej, Chrome od verzije 55 naprej.