

Országos Szűréstámogató Rendszer

Felhasználói kézikönyv

Patológus szakasszisztens

2024.



NNGYK
NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI
ÉS GYÓGYSZERÉSZETI KÖZPONT



Komplex
Népegészségügyi
Szűrések
EHOPI-LEI-VK-KOP-15-2024-000001

Tartalomjegyzék

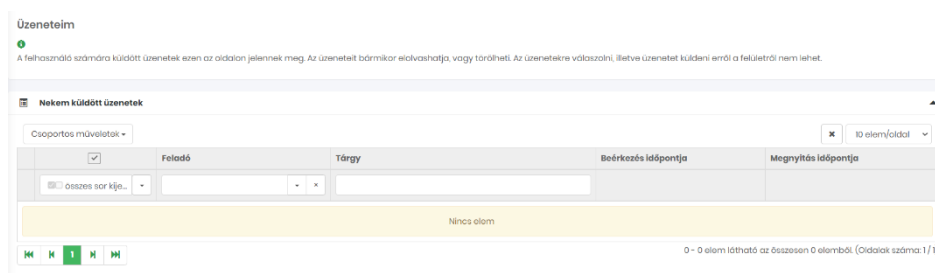
Bevezető	3
Üzenetek	3
Szűrés életút	4
Szövettani labor munkalista.....	4
Kolonoszkópos adatlap	4
Szövettani labor munkalista - emlőszűrés.....	10
Szövettani labor vizsgálatok átvétele - emlőszűrés.....	13
Szövettani labor vizsgálatok átvétele - vastagbélűrés	13

Bevezető

Jelen dokumentum a Nemzeti Népegészségügyi és Gyógyszerészeti Központ (NNGyK) által üzemeltetett **Országos Szűréstámogató Rendszer (OSZTR)** felhasználói kézikönyve **patológus szakasszisztens** szerepkörrel rendelkező felhasználók számára. A dokumentum célja, hogy a rendszert írásosformában mutassa be a felhasználónak. A dokumentumban csak és kizárólag azok a funkciók kerülnek bemutatásra, melyeket jelen szerepkörrel el lehet érni.

Üzenetek

Az **Üzenetek** menü pont alatt jelennek meg egy listában a felhasználó számára küldött rendszerüzenetek. Az itt megjelenő üzeneteket bármikor elolvashatja vagy törölheti. Az üzenetekre válaszolni, vagy üzenetet küldeni nem lehet. a menü ponton megjelenhet egy szám, ami azt mondja meg, hogy hány darab olvasatlan üzenetünk van.



Az olvasatlan üzenetek félkövén jelennek meg a listában.

Az üzenetek sora lenyitható, ahol megjelenik az **Üzenet megtekintése** gomb valamint a **Törlés**.

A **Törlés** gombbal az üzenet törlődik, és nem jelenik meg többet a felületen.

Az **Üzenet megtekintése** gomb hatására megnyílik az üzenet egy felugró ablakban, ahol elolvasható a tartalma. A háttérben beállításra kerül a megnyitás időpontja.



A **Bezár** gombbal lehet becsukni az üzenetet. Ekkor visszatérünk az üzenetek listájához, és látható, hogy az elolvasott üzenet sora már nem félkövér.

Szűrés életút

Szövettani labor munkalista

A felületen egy lista látható, amelyen az összes olyan **Vastagbéliszűréshez** tartozó Lakost megjeleníti, mely az adott Szövettani laborhoz lett rendelve.

Szövettani labor munkalista

TAJ	Név	Születési dátum	Irányítószám	Település	Lakcím	Telefonszám	E mail cím	Rögzítés ideje	Vizsgálati státusz
021 688 027	HERMAN WAYNE	1958. jan. 20.	3077	MÁTRAVÉREBÉLY	DÓZSA GYÖRGY ÚT 68	+36201234567	ca@ia.hu	2023. szept. 19. 13:19:54	Szövettani előzetes eredmény
072 067 411	SHELLEY ELIZABETH	1980. febr. 9.	3077	MÁTRAVÉREBÉLY	DÓZSA GYÖRGY ÚT 62	+36201234567	osdas@gmail.com	2023. okt. 24. 16:18:19	Szövettani eredményre vár
408 902 375	HERMAN WAYNE	1954. febr. 10.	3077	MÁTRAVÉREBÉLY	DÓZSA GYÖRGY ÚT 61	Üres	Üres	2023. júl. 18. 9:42:10	Szövettani végleges eredmény

1 - 3 elem látható az összesen 3 elemből. (Oldalak száma: 1 / 1)

A páciensről az alábbi adatok jelennek meg a felületen

- TAJ
- Neve
- Születési dátuma
- Irányítószám
- Település
- Lakcím
- Telefonszám
- E-mail cím
- Rögzítés ideje
- Vizsgálat aktuális státusza

Lehetőségünk van keresni a listában az oszlopok felett található kereső mezővel. Valamint rendezhetők az oszlopok, illetve a lista felett található Export gombbal a felhasználó a gépére mentheti a lista tartalmát.

A sor eelőtt található zöld nyílra kattintva megnyithatjuk a Lakoshoz tartozó Kolonoszkópos adatlapot

Kolonoszkópos adatlap

Kattintson a Kolonoszkópos adatlap gombra és egy felugró ablakban megjelenik a Kolonoszkópos adatlap.

Az első szekcióban a szürke mezők a **páciens adatait tartalmazzák**, ezeket az adatokat nem lehet módosítani.

Útmutató az OSZTR használatához

Kolonoszkópos adatlap		
+ Páciens adatok		
TAJ	Páciens neve	Páciens születési dátum
021 668 027	HERMAN WAYNE	1958-01-20
Lakcím	Telefonszám	E-mail cím
DÓZSA GYÖRGY UT 68	+36201234567	

A következő szekciókban a gasztroenterológus által feltöltött **Vizsgálati adatok, Anesztézia, Bélelőkészítés, Coecum elérés és a Kolonoszkópia eredménye** láthatók, ezeket az adacsoportokat nem lehet módosítani.

+ Vizsgálati adatok	
Vizsgálatra bejelentkezés időpontja	
2023-09-15 10:15	
Vizsgálatra előjegyzett időpont	
2023-09-15 10:00	Megjegyzés
	Üres
Kémiai laboreredménynek dátuma (legutolsó)	
2023-09-14	
Elővizsga, megértette és az alábbiak alapján végri el a vizsgálatot - ELJÁRÁSREND A SZERVEZETT NÉPEGÉSZSÉGÜGYI VASTAGBÉLSZŐRFSÉBEN RÉSZTVEVŐ GASZTROENTEROLÓGUSOK SZÁMÁRA - Eljárásrend a Postpolipektómia követésről	
Vizsgálatot végző orvos neve	
Dr. Takács Zoltán 01234	
Szakaszletens	
Vizsgálat időpontja	
2023-09-18 10:00	
Kolonoszkópia elfogadása	
Igen, a páciens a beleegyező nyilatkozatot aláírta	
Kolonoszkópia elmaradásának oka	Kolonoszkópia elmaradásának oka egyéb:

+ Anesztézia	
Alkalmazott módszer	Néikülöztetés oka
szedáció/analgeszidáció	

+ Bélelőkészítés		
Béltisztításhoz használt készítmény	Egyéb esetében készítmény neve	
Endogal Macrogol		
Béltisztítás mértéke BBPS alapján		
jobb colon	haránt colon	bal colon
x	x	x

+ Coecum elérés		
Coecum elérés	"nem" válasz esetén az ok	Átvizsgált vastagbélszakaszok (elért régió/k)
Igen - fotóval/videóval dokumentált		termindis ileum
		termindis ileum
Képi dokumentáció*	Eszköz visszahúzási ideje (perc)	
fotó, coecum	1	
fotó, coecum		

+ Kolonoszkópia eredménye	
Kolonoszkópia makroszkópos eredménye **	Patológiai vizsgálatra küldött mintavételi tartályok száma
neoplasztikus lezió és egyéb	1

A Kolonoszkópia makroszkópos eredménye komponens értéke alapján:

- Neoplasztikus lezió esetén
 - Makroszkóposan neoplasztikusnak értékelt elváltozás/ok adacsoporton belül a
 - Jellemezni kívánt eltérések listában a kiválasztott sorban található **KÉK ceruza** ikonra kattintva, felugró ablakban megnyílik a Jellemezni kívánt eltérések adatlap.

Útmutató az OSZTR használatához

+ Makroszkóposan neoplastikusnak értékelt eltérések/ok

Makroszkópos jellemzés

Észlelték száma (db)	Jellemezni kívánt eltérések száma	észlelt/jellemezni kívánt eltérések szám különbségének az oka?	egyéb
1	1		

Eltávolítottak száma (db)	Észlelték/eltávolítottak száma közötti különbség oka	egyéb
1		

Elhelyezkedése	Mérete (cm)	Szerkezete/alakja	Eltávolítás módja	Eltávolítás mértéke
termindis ileum	≤ 0,3	Nem neoplastikus polyp	biopsziás kandálal	komplett/ kuratív

Jellemezni kívánt eltérések:

Az első adatcsoport nem szerkeszthető, a kolonoszkópia által jellemzett eltérés adatai láthatók.

+ Elhelyezkedése

termindis ileum

Mérete (cm)

≤ 0,3

Szerkezete/alakja

Nem neoplastikus polyp

Polip morfológiai klasszifikáció (Párizs-i klasszifikáció)

diszpressz/ besüppedt/ alóvált 0-III

Polip morfológiai klasszifikáció (IST klasszifikáció)

Endoszkopos megjelenés (KUDO klasszifikáció)

L_NORMAL_CRYPT

Történet eltávolítás?

Igen

Mért nem távolította el?

Eltávolítás módja

biopsziás kandálal

Eltávolítás mértéke

komplett/ kuratív

Szöveti minta

polipdarab vagy polipdarabok

Szöveti minta hiányának oka

Vélemény

Eltávolítás módja: biopsziás kandálal.
Eltávolítás mértéke: komplett/ kuratív
Szöveti minta: polipdarab vagy polipdarabok.

Patológiai jellemzés adatcsoport

Az adatcsoport a patológus szakorvos számára szerkeszthető.

Amennyiben a Szöveti minta: nincs, akkor a patológiai jellemzés nem tölthető.

+ Patológiai jellemzés

Makroszkópos leírás*

Makroszkópos leírás

Mikroszkópos leírás*

Mikroszkópos leírás

Patológiai jellemzés*

Benignus

Az adatlap komponensei:

-

- **Makroszkópos leírás** (kötelező) szabadszöveges beviteli mező
- **Mikroszkópos leírás** (kötelező) szabadszöveges beviteli mező
- **Patológiai jellemzés** (kötelező) listaválasztó értékkészlete:
 - A patológia jellemzés kiválasztott értéke az adatlap következő adatcsoportjait vezérli
 - **Benignus** esetén csak a → **Patológiai jellemzés nem malignus esetén** adatcsoport szerkeszthető
 - **Malignus** esetén csak a → **Patológiai jellemzés malignus esetén** adatcsoport szerkeszthető
 - **Egyéb** esetén csak a → **Patológiai jellemzés Egyéb esetén** adatcsoport szerkeszthető

Jellemezni kívánt eltérések adatlap - Nem malignus esetén

Ha *Patológiai jellemzés: Benignus*, akkor a Patológiai jellemzés nem malignus esetén írható, minden más esetben csak olvasható és nem tölthető.

- - **A tumor maximális átmérője (több polyp esetén a legnagyobbat kell megadni):** kötelező, ha *Patológiai jellemzés: Benignus*
 - **...mm-ben magadott érték:** kötelező, ha *A tumor maximális átmérője (több polyp esetén a legnagyobbat kell megadni) Vizsgálható*, akkor kötelező és írható, ha ez az érték *Nem vizsgálható*, akkor nem írható és nem kötelező
 - **Szövetteni típus (a legsúlyosabb elváltozást kell megadni):** legördülő mező
 - **Egyéb éspedig:** ha a *Szövetteni típus (a legsúlyosabb elváltozást kell megadni): Egyéb*, akkor kötelező és írható, egyébként nem kötelező és nem írható
 - **Előzmény:** szabad szöveges mező

+ Patológiai jellemzés nem malignus esetén

A tumor maximális átmérője (több polyp esetén a legnagyobbat kell megadni)* _mm-ben magadott érték*

Vizsgálható 2

Szövetteni típus (a legsúlyosabb elváltozást kell megadni)

Tubularis adenoma, low grade dysplasiával

Egyéb éspedig:

Előzmény

Szövetteni típus (a legsúlyosabb elváltozást kell megadni)
Tubularis adenoma, low grade dysplasiával

Jellemezni kívánt eltérések adatlap - Malignus esetén

Ha *Patológiai jellemzés: Malignus*, akkor a Patológiai jellemzés Malignus esetén írható, minden más esetben csak olvasható és nem tölthető.

- - **A tumor maximális átmérője (több polyp esetén a legnagyobbat kell megadni):** kötelező, ha *Patológiai jellemzés: Malignus*
 - **...mm-ben magadott érték:** kötelező, ha *A tumor maximális átmérője (több polyp esetén a legnagyobbat kell megadni) Vizsgálható*, akkor kötelező és írható, ha ez az érték *Nem vizsgálható*, akkor nem írható és nem kötelező

- **Szövetteni típus (a legsúlyosabb elváltozást kell megadni):** legördülő mező
- **Egyéb éspedig:** ha a *Szövetteni típus (a legsúlyosabb elváltozást kell megadni):* *Egyéb*, akkor kötelező és írtható, egyébként nem kötelező és nem írtható
- **Előzmény:** szabad szöveges mező

+ Patológiai jellemzés malignus esetén

A tumor maximális átmérője (több polyp esetén a legnagyobbat kell megadni)* _mm-ben megadott érték

Szövetteni típus (a legsúlyosabb elváltozást kell megadni)

Egyéb éspedig:

Előzmény

Jellemezni kívánt eltérések adatlap - Egyéb

Ha **Patológiai jellemzés: Egyéb**, akkor a Patológiai jellemzés Egyéb esetén írható, minden más esetben csak olvasható és nem tölthető.

- - **Szövettan eredménye:** kötelező, ha *Patológiai jellemzés: Egyéb*
 - **Egyéb éspedig:** írható és kötelező, ha a *Szövettan eredménye: Egyéb*
 - **Előzmény:** szabad szöveges mező

+ Patológiai jellemzés Egyéb esetén

Szövettan eredménye*

Egyéb éspedig:

Előzmény

Vélemény

A Vélemény adatcsoportban szabadszöveges diagnózis adható meg, kitöltése nem kötelező.

1.
 - **Vélemény szöveges diagnózis:** szabadszöveges mező.

+ Vélemény

Vélemény szöveges diagnózis

Egyéb elváltozások

Az első adatszoport nem szerkeszthető, a kolonoszkópia által jellemzett egyéb elváltozások adatai láthatók.

Egyéb elváltozás(ok)

+

Megnevezés
angiodiastia

Szövettani mintavétel
igen

Patológiai vizsgálatra küldött mintavétel tárgyak száma
1

Patológiai jellemzés

- **Szövettan eredménye:** kötelező, ha a *Szövettani mintavétel: Igen* legördülő mező: *ép szövet, gyulladás, egyéb* válaszható,; ha a *Szövettani mintavétel: Nem*, akkor nem tölthető és nem kötelező
- **éspedig:** írható, ha a *szövettan eredménye: egyéb*, minden más esetben csak olvasható
- **előzmény:** szabadszöveges mező

+ Patológiai jellemzés

Szövettan eredménye*

egyéb

éspedig
gyulladás vérzés

Előzmény
tumor, daganat, daganat, daganat, daganat

Szövettan

- **Szövettani vizsgálatot végző intézmény:** automatikusan kitöltődik, nem írható
- **Szövettani labor:** automatikusan kitöltődik, nem írható
- **Szövettani laborba küldés ideje:** automatikusan kitöltődik, nem írható
- **Szövettani minta laborba érkezési időpontja:** automatikusan kitöltődik, írható
- **Szövettani minta lelevezésének dátuma:** válaszható év hónap nap
- **Összefoglaló vélemény:** szabadszöveges mező
- **Szövettani mintát vizsgáló orvos neve, pecsétszáma:** válaszható orvos
- **Szövettani validáció:** jelölőnégyzet, amennyiben nincs bepipálva és úgy mentjük az adatlapot, akkor még módosítható, ha be van pipálva és így mentettük, akkor **Szövettani végleges eredmény** státuszba kerül az adatlap, ekkor már nem módosítható, itt befejeződött a patológus szakorvos feladata.

Útmutató az OSZTR használatához

+ Szövetten

Szövetteni vizsgálatot végző intézmény: Dél-budai Centrumkórház Szent Imre Egyetemi Oktatókórház
Szövetteni labor: Patológia

Szövetteni laborba küldés ideje: 2023-10-24 18:10
Szövetteni minta laborba érkezési időpontja: 2023-10-25 17:10
Szövetteni minta leletzésének dátuma:

Összefoglaló vélemény:

validálás (Patológiai részre vonatkozóan)

Szövetteni mintát vizsgáló orvos neve, pecsétje:

Szövetteni validáció

Adatlap véglegesítése

Az adatcsoport a patológus szakorvos számára nem szerkeszthető.

+ Adatlap véglegesítése

Szövődírmények (7 napon belül fellépő):
További teendő a pácienssel kolonoszkópiát követően (betegútra torellés):
További teendő, következő szűrési ciklus meghatározása:

Kitöltés időpontja (adatlap): 2023-08-31
Kitöltő neve: BR
Validáló orvos neve (adatlap ellenőrzése)*: Dr. Takács Zoltán | 01234

Adatlap véglegesítése

Szövetteni labor munkalista - emlőszűrés

A munkalistában azok az emlőszűrés tételek jelennek meg, melyek a bejelentkezett felhasználó laborjához tartoznak.

TAJ	Státusz	Patológiai intézmény	Patológiai labor
021 815 001	Patológiai minták értékelés befejeződött	Dél-budai Centrumkórház Szent Imre Egyetemi Oktatókórház	Patológia
022 208 402	Szűrésből kizárva	Dél-budai Centrumkórház Szent Imre Egyetemi Oktatókórház	Patológia
022 651 293	Szűrési ciklus lezárult	Dél-budai Centrumkórház Szent Imre Egyetemi Oktatókórház	Patológia
075 066 190	Patológiai minták értékelés befejeződött	Dél-budai Centrumkórház Szent Imre Egyetemi Oktatókórház	Patológia
104 854 420	Patológiai minták értékelés befejeződött	Dél-budai Centrumkórház Szent Imre Egyetemi Oktatókórház	Patológia

1 - 5 elem látható az összesen 5 elemből (Oldalak száma: 1 / 1)

A felületen megjelenik a páciens TAJ száma, a szűrésének státusza és patológiai intézmény és labor, ahová a mintákat küldték.

A munkalista tételek sora lenyitható, ahol az Emlőszűrés eredménye gomb látható. A gomb megnyomásával az emlőszűrés eredmény dashboardra kerülünk.

Itt megtekinthető az adott szűrés minden fontosabb adata:

Anamnézis és fizikai vizsgálat

TAJ	021 855 201
Név	HEDMAN VÁNYK
Biztosítási szám	1956 dpr. 4
Volt-e mammográfiás vizsgálat?	Nem
Tájékoztató eredménykérés módjáról megtörtént	✓
Medio-laterális-ferde felvétel (MLD) elkészült	✓
Regisztráció és anamnézis felvétel megtörtént	✗
Tisztázó vizsgálat megtörtént	✗

Megnyitás

Emlőszűrés eredménye

Első orvos	Első orvos eredménye	Második orvos	Második orvos eredménye	Első orvos - konszenzus	Második orvos - konszenzus	Konszenzus eredménye	Státusz
radiológus szakorvos/jármű	Negatív	radiológus szakorvos/jármű	Értelmezhetetlen	radiológus szakorvos/jármű	radiológus szakorvos	Nem negatív	Patológiai minták értékelés befejeződött

Tisztázó vizsgálatok

Végleges	Eredmény	Eredmény dátuma	Meghívás dátuma	Megjelenés dátuma	Emlőszűrés státusza	Megszámlálások száma	Visszahívás dátuma	Visszahíváson megjelent
✗	Orvos	Orvos	2024. márc. 14.	2024. márc. 15.	Patológiai minták értékelés befejeződött	0/0	2024. ápr. 7.	2024. márc. 15.

Megnyitás

- Az **Anamnézis és fizikai vizsgálat** panelen megtekinthetők az alap információk, de a megnyitás gombra, minden adat megjelenik a felületen.
- Az **Emlőszűrés eredménye** panelen látni a leolvasások és a konszenzus eredményét. Nyissuk le a sorát, majd a **Megnyitás** gombra kattintva az összes adat és leírás megjelenik.
- A legalsó **Tisztázó vizsgálatok** panelen a visszahívás után rögzített adatok jelennek meg. Nyissuk le a sorát, majd a **Megnyitás** gombra kattintva új fülön megnyílik az a felület, ahol a tisztázó vizsgálatokat lehet rögzíteni.

Az oldal felépítése, a lap tetején található három fül:

- **Összefoglaló:** itt található az emlőszűréshez kapcsolódó általános információk és a végső eredmény.
- **Bal oldal:** a bal előre vonatkozó adatok rögzíthetők a felületen.
- **Jobb oldal:** a jobb előre vonatkozó adatok rögzíthetők a felületen.

A felületen megjelenő adatok csak olvashatók, szerkeszteni csak a radiológus szakorvos tudja.

Tisztázó vizsgálatok

Beállítások | Bal oldal | Jobb oldal

Patológiai adatok

Végleges Emlőszűrés státusza Patológiai minták értékelés befejeződött Megszámlálások száma 0/0 Postföldi hiba

Selhívás dátuma 2024. 03. 14. Megjelenés dátuma 2024. 03. 15.

Visszahívás dátuma 2024. 04. 07. Visszahíváson megjelent 2024. 03. 15.

Eredmény Bal oldal emlőt nem kell vizsgálni Eredmény dátuma Jobb oldal emlőt nem kell vizsgálni

Tisztázó vizsgálatok listája

Típus	Dátum	Eredmény	Emlő	Minták	Patológiai eredmény végleges
Citológia	2024. márc. 30.	C5	Jobb oldal emlő	0 elem	✗
Citológia	2024. márc. 14.	C4	Jobb oldal emlő	0 elem	✗
Vékum osszlított core-biopszia	2024. márc. 14.	B3	Jobb oldal emlő	0 elem	✓
-	2024. márc. 15.	Orvos	Jobb oldal emlő	0 elem	✗
Röntgen vezetett core-biopszia	2024. márc. 12.	B3	Jobb oldal emlő	2 elem	✓

Az oldal alján található két lista:

Tisztázó vizsgálatok listája

Itt lehet megtekinteni a tisztázó vizsgálatokat. Kattintsunk a **Megnyitás** gombra. A megjelenő felületen megtaláljuk az alábbi adatokat:

- **Vizsgálat típusa**
- **Dátuma**
- **Eredménye**
- **Emlő** (melyik emlőre vonatkozott a vizsgálat)
- **Anamnézis**
- **Mintavevő véleménye**
- **Patológiai intézmény**
- **Patológiai labor**

Megjegyzés: a fenti mezők csak olvashatók ezzel a szerepkörrel.

The screenshot displays a web-based pathology report form. At the top, there is a green header with a plus sign and the word 'Patológia'. Below this, there are several input fields for 'Típus' (Citológia), 'Dátum' (2024-03-30), 'Eredmény' (CS), and 'Emlő' (jobb oldali emlő). The form is divided into sections for 'Anamnézis', 'Mintavevő véleménye', 'Patológiai intézmény', and 'Patológiai labor'. Below these are sections for 'Patológiai leírás' (Mórtól, Szín), 'Citológiai leírás' (Metszetek száma, Kenetek száma), 'Mikroszkópos leírás' (Rákos sejtek megjelenése és elrendeződése, Fehérjemarkereket feltüntető immunhisztokémiai vizsgálat, Milyen mértékben támadta meg a környező szöveteket), and 'Diagnózis' (BNO).

A "**Patológus**" elnevezésű rész azonban szerkeszthető a felhasználó számára. Itt az alábbi mezők kitöltésre van lehetőségünk:

- **Patológiai leírás:** a rendszer felkínál néhány szempontot, hogy mit tartalmazzon az ide írt szöveg: méret, szín, állag, jóindulatú vagy kóros, biopszia és a további vélemény.
- **Citológiai leírás:** a rendszer felkínál néhány szempontot, hogy mit tartalmazzon az ide írt szöveg: Metszetek száma, kenetek száma, valamint, ha váladékból származik, akkor annak színe és mennyisége
- **Mikroszkópos leírás:** a rendszer felkínál néhány szempontot, hogy mit tartalmazzon az ide írt szöveg:
 - Rákos sejtek megjelenése és elrendeződése
 - Ami nem felel meg a metszetben a feltételezett diagnózishoz
 - Fehérjemarkereket feltüntető immunhisztokémiai vizsgálat
 - Milyen mértékben támadta meg a környező szöveteket
- **Diagnózis:** a rendszer felkínál néhány szempontot, hogy mit tartalmazzon az ide írt szöveg: BNO, kérés illetve kiterjedés.
- **Összefoglaló / vélemény:** ide bármilyen szabadon megadott szöveg írható.

A megírt szövegek bármikor elmenthetők, és vissza is térhetünk ide. A folyamat csak akkor megy tovább, az emlőszűrés csak akkor kerül vissza a szűrőállomáshoz, ha minden minta esetében bepipálásra került, hogy a "**Patológiai eredmény végleges**".

Ekkor a folyamat tovább lép, a szűrőállomásra kerül az adatlap, és már csak olvasható lesz a felület.

Szövettani labor vizsgálatok átvétele - emlőszűrés

A felület célja, hogy a labor olyan minta vizsgálatot vegyen át magához, melyet eredetileg nem neki küldtek. Tehát minták vizsgálatának átvételére van lehetőség. A felület alapértelmezetten üresen jelenik meg. A TAJ mezőbe írjuk be azt a TAJ számot, akinek a mintáját át kívánjuk venni. Böngészésre nincs mód. Amennyiben jó TAJ számot írtunk be, akkor megjelenik a sora a felületen, és kiírja, hogy melyik **Patológiai intézménynek** és **labornak** lett átadva eredetileg a minta.

TAJ	Patológiai intézmény	Patológiai labor	Vizsgálat
021 801 031			
▶ 021 801 031	Albert Schweitzer Kórház-Rendelőintézet, Hatvan	Patológia	1

1- 1 elem látható az összesen 1 elemből. (Oldalak száma: 1 / 1)

Nyissuk le a sorát, és kattintsunk a **Laborhoz rendelem** gombra. Ennek hatására a minta átkerül a felhasználó laborjához, és elkezdheti vele a munkát a "**Szövettani labor munkalista - emlőszűrés**" menü pont alatt.

Szövettani labor vizsgálatok átvétele - vastagbélvizsgálat

A felület célja, hogy a labor olyan minta vizsgálatot vegyen át magához, melyet eredetileg nem neki küldtek. Tehát minták vizsgálatának átvételére van lehetőség. A felület alapértelmezetten üresen jelenik meg. A TAJ mezőbe írjuk be azt a TAJ számot, akinek a mintáját át kívánjuk venni. Böngészésre nincs mód. Amennyiben jó TAJ számot írtunk be, akkor megjelenik a sora a felületen, és kiírja, hogy melyik **Patológiai intézménynek** és **labornak** lett átadva eredetileg a minta.

TAJ	Patológiai intézmény	Patológiai labor
406 929 772		
▶ 406 929 772	Dél-budai Centrumkórház Szent Imre Egyetemi Oktatókórház	Patológia

1- 1 elem látható az összesen 1 elemből. (Oldalak száma: 1 / 1)

Nyissuk le a sorát, és kattintsunk a **Laborhoz rendelem** gombra. Ennek hatására a minta átkerül a felhasználó laborjához, és elkezdheti vele a munkát a "**Szövettani labor munkalista - emlőszűrés**" menü pont alatt.