

Országos Szűréstámogató Rendszer

# Felhasználói kézikönyv

Patológus szakorvos

2024.



**NNGYK**  
NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI  
ÉS GYÓGYSZERÉSZETI KÖZPONT



Komplex  
Népegészségügyi  
Szűrések

FDOP-1.0.1-VK-KOP-15-2018-000001

## Tartalomjegyzék

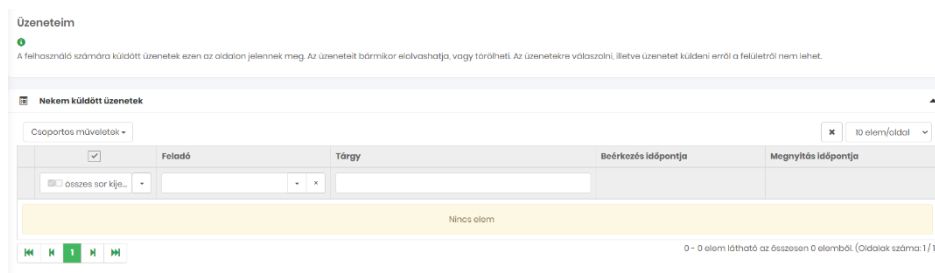
Bevezető .....	3
Üzenetek .....	3
Szűrés életút .....	4
Szövettani labor munkalista.....	4
Kolonoszkópos adatlap .....	4
Szövettani labor munkalista - emlőszűrés.....	10
Szövettani labor vizsgálatok átvétele - emlőszűrés.....	13
Szövettani labor vizsgálatok átvétele - vastagbélűrés .....	13

## Bevezető

Jelen dokumentum a Nemzeti Népegészségügyi és Gyógyszerészeti Központ (NNGyK) által üzemeltetett **Országos Szűréstámogató Rendszer (OSZTR)** felhasználói kézikönyve **patológus szakorvos** 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 félkövéren 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.

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		
<b>+ Páciens adatok</b>		
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.

<b>+ Vizsgálati adatok</b>		
Vizsgálatra bejelentkezés időpontja		
2023-09-15 10:15		
<b>Vizsgálatra előjegyzett időpont</b>		
2023-09-15 10:00		Megjegyzés
		Üres
Kémiai laboreredménynek dátuma (legutolsó)		
2023-09-14		
Elővizsga, megértette és az alábbiak alapján végri el a vizsgálatot - ELJÁRÁSRENDELŐ SZERVEZETT NÉPEGÉSZSÉGSÜGVI VASTAGBÉLSZŰRÉSRENDELŐ GASTROENTEROLÓGUSOK 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:
<b>+ Anesztézia</b>		
Alkalmazott módszer		Néikülöztetés oka
szedáció/analgeszidáció		
<b>+ Bélelőkészítés</b>		
Béltisztításhoz használt készítmény		Egyéb esetében készítmény neve
Endogal Macrogol		
Béltisztítás mértéke BBPS alapján		
jobb colon	haránt colon	bal colon
x	x	x
<b>+ Coecum elérés</b>		
Coecum elérés		"nem" válasz esetén az ok
Igen - fotóval/videóval dokumentált		
Képi dokumentáció*		Átvizsgált vastagbélszakaszok (előrt régió/k)
fotó coecum		termindis ileum
fotó coecum		termindis ileum
Eszköz visszahúzási ideje (perc)		
1		
<b>+ Kolonoszkópia eredménye</b>		
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

**Polyp morfológiai klasszifikáció (Párizs-i klasszifikáció)**

dispresses/ besüppedt/ alövöjt 0-III

**Polyp 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**

polypdarab vagy polypdarabok

**Szöveti minta hiányának oka**

**Vélemény**

Eltávolítás módja: biopsziás kandálal.  
Eltávolítás mértéke: komplett/ kuratív  
Szöveti minta: polypdarab vagy polypdarabok.

### 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

**Mentés** Bezáras

### 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 mintavételek tartályok száma  
1

### Patológiai jellemzés

- **Szövettan eredménye:** kötelező, ha a *Szövettani mintavétel: Igen* legördülő mező: *ép szövet, gyulladás, egyéb* választható, ; 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, polip, daganat, colitis, funkció zavar

**Mentés** Bezáras

### 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:** választható év hónap nap óra perc
- **Szövettani minta lelevezésének dátuma:** választható év hónap nap
- **Összefoglaló vélemény:** szabadszöveges mező
- **Szövettani mintát vizsgáló orvos neve, pecsétszáma:** választható orvos
- **Szövettani validáció:** jelölőnégyzet, amennyiben nincs bepipálva és úgy mentjük az adatlapot,
  - akkor még módosítható és az adatlap Szövettani előzetes eredményt státuszba kerül

- o ha be van pipálva és így mentettük, akkor **Szövettani végleges eredmény** státuszba kerül az adatlap, és a patológus szakorvos részére a továbbiakban már nem módosítható.

### Adatlap véglegesítése

Az adatcsoport a patológus szakorvos számára nem szerkeszthető.

### Szövettani 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	Szűrés 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:

The screenshot shows two panels from the OSZTR system. The top panel, 'Anamnézis és fizikai vizsgálat', contains a form with fields for patient information (TAJ: 021.BIS.001, Név: HERMAN WAYNE, Születési dátum: 1955.03r. 4) and clinical data (Váls-e mammográfiás vizsgálatra? Nem, Tájékoztató eredményküldés e-mailjevel meg történt? ✓, Mellis-kateterizáció-tervez felvétel (MCO) elvégezt? ✓, Regisztráció és anamnézis felvétel megtörtént? ✗, Tapintós emlő vizsgálat megtörtént? ✗). A green 'Megnyitás' button is below. The bottom panel, 'Emlőszűrés eredménye', is a table with columns: Elő orvos - ID, Elő orvos eredménye, Második orvos, Második orvos eredménye, Elő orvos - konszenzus, Második orvos - konszenzus, Konszenzus eredménye, and Státusz. The first row shows a radiologist (radiologus.szakorvos.ig.mnk) with a 'Negatív' result, and a 'Konszenzus' of 'Nem megvalósult'. The status is 'Patológiai minőség értékelés befejeződött'. Below this is a 'Tisztázó vizsgálatok' table with columns: Végleges, Eredmény, Eredmény dátuma, Meghívás dátuma, Megjelenés dátuma, Emlőszűrés státusza, Megszámlálók száma, Visszahívás dátuma, and Visszahíváson megjelent. The first row shows a 'Végleges' status of '✗', 'Eredmény' of '0-es', and 'Eredmény dátuma' of '2024. márc. 14.'. The status is 'Patológiai minőség értékelés befejeződött'. A green 'Megnyitás' button is at the bottom left.

- 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.

The screenshot shows the 'Tisztázó vizsgálatok' panel. At the top, there are tabs for 'Összefoglaló', 'Bal oldal', and 'Jobb oldal'. Below is a green bar with a plus sign. The main area contains several fields for data entry: 'Végleges' (checkbox), 'Emlőszűrés státusza' (dropdown: Patológiai minőség értékelés befejeződött), 'Megszámlálók száma' (dropdown: 0-es), 'Postázási hiba' (dropdown), 'Behívás dátuma' (calendar: 2024-03-14), 'Megjelenés dátuma' (calendar: 2024-03-11), 'Visszahívás dátuma' (calendar: 2024-04-07), 'Visszahíváson megjelent' (calendar: 2024-03-11), 'Eredmény' (dropdown), and 'Eredmény dátuma' (calendar). At the bottom, there are checkboxes for 'Bal oldal emlőt nem kell vizsgálni' and 'Jobb oldal emlőt nem kell vizsgálni'. Below this is a table with columns: Típus, Dátum, Eredmény, Emlő, Mérés, and Patológiai eredmény végleges. The table has five rows: 1. Citológia, 2024. márc. 30., C5, Jobb oldal emlő, 0 elem, ✗; 2. Citológia, 2024. márc. 14., C4, Jobb oldal emlő, 0 elem, ✗; 3. Vékum oesztatót core-biopszia, 2024. márc. 14., B3, Jobb oldal emlő, 0 elem, ✓; 4. -, 2024. márc. 15., 0-es, Jobb oldal emlő, 0 elem, ✗; 5. Röntgen vezérelt core-biopszia, 2024. márc. 15., B3, Jobb oldal emlő, 2 elem, ✓.

Az oldal alán 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 shows a web-based form for a pathology report. At the top, there's a green header with a plus sign and the word 'Patológus'. Below this, there are four main sections, each with a dropdown menu and a close button (x):

- Típus\***: Citológia
- Dátum\***: 2024-02-30
- Eredmény**: CS
- Emlő\***: Jobb oldali emlő

Below these are two large text input areas:

- Anamnézis\***: A large empty text box.
- Mintavevő véleménye\***: A large empty text box.

Then there are two more dropdown menus:

- Patológiai intézmény**
- Patológiai labor**

At the bottom, there's another green header with a plus sign and the word 'Patológus'. Below it are several sections with scrollable content:

- Patológiai leírás**: Fields for 'Méret:', 'Szín:', and 'Állag:'.
- Citológiai leírás**: Fields for 'Metszetek száma:', 'Kenetek száma:', and a note: 'Len. leukocitákban az erjesztés, akkor nem kell elírni az mennyiségét.'.
- Mikroszkópos leírás**: Fields for 'Rákos sejtek megjelenése és elrendeződése:', 'Milyen mértékben támadta meg a környező szöveteket:', and a note: 'Erdőtelekben az erjesztés, akkor nem kell elírni az mennyiségét.'.
- Diagnózis**: A field for '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 kórós, 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, kiérés, 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	Albert Schweitzer Kórház-Rendelőintézet, Hatvan	Pathológia	1

Nyissuk le a sorát, és kattintsunk a **Laborhoz rendellem** 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 - vastagbélvizsgálás

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.

## Útmutató az OSZTR használatához

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

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 **"Szövetteni labor munkalista"** menü pont alatt.