

**MD MIKROSKÓPOS DIAGNOSZTIKAI KFT.**

TELEPHELY: KISTARCSAI FLÓR FERENC KÓRHÁZ

**A MEDICOVER CSOPORT TAGJA****MEDICOVER**Felelős szakmai vezető: **VASS LÁSZLÓ** dr. PhD. FIAC  
1134 Budapest, Váci út 29-31.  
Telefon: +36 28 506 550  
E-mail: iroda@mikrodi.huHead: **VASS LÁSZLÓ** dr. PhD. FIAC  
H-1134 Budapest, Váci út 29-31.  
Phone +36 28 506 550  
E-mail: iroda@mikrodi.huSzemélyi adatok: **TAJ: 083 - 813 - 201** MRN szám: Leletszám: **X 8030166/2024**Név: **Hegedűs Éva** Naplósám: **2024/004043**Születési idő: **1977.07.03.** Kolposzkópos dg: Normál  Kóros  Éspedig: .....Lakcím: **Hajdú I.u.5/a** Jelenleg terhes: Nem  Igen  Lactál Anyja neve: **Fintics Emma** Fogamzásgátlás: Nem  Igen , éspedig: IUD  Hormon Intézmény: Műtét: Nem  Igen  Éspedig: .....Beküldő név: **Gynecopharma BT.** Hormonkezelés: Nem  Igen  Éspedig: .....Orvos név: **Labossa Gusztáv dr. (psz.:)** Cytológia: Nem  Igen  Hol: .....Utolsó menstruáció: **2024.01.10** Mikor: ..... Eredmény: .....Kenetvétele ideje: **2024.01.25.** Szövetten: Nem  Igen  Dg: .....Beküldő kódja: **020060419** Beküldő orvos: **51610** Egyéb: .....Kért vizsgálat:  PAP  LB  HPV  CINtec\*  HPV-2  HPV-3Minta:  PAP  LB  HPV  CINtec\* **PLUS**  feldolgozott  nem feldolgozott

Minta értékelhetősége:

- 
- Értékelhető
- 
- Nem értékelhető
- 
- 
- de
- 
- Fixálatlan
- 
- Sejtszegény
- 
- 
- Zavaró vér
- 
- Zavaró lob
- 
- 
- Nem azonosítható lemez
- 
- 
- Endocervicalis/transzformációs zóna hiányzik
- 
- 
- Zavaró nyák



X 8030166/2024

**3. KÓROS hámsejtelváltozások**Laphámsejt elváltozások

- 
- Atípusos laphámsejtek (ASC):
- 
- 
- Nem meghatározható jelentőséggel (ASC-US)
- 
- 
- HSIL nem zárható ki (ASC-H)
- 
- 
- Low-grade intraepithelialis laphám elváltozások (LSIL, mely tartalmazza HPV, CIN1 kategóriákat)
- 
- 
- High-grade intraepithelialis laphám elváltozások (HSIL, mely tartalmazza CIN2, CIN3, CIS kategóriákat)
- 
- 
- Invázió gyanúja
- 
- 
- Laphám carcinoma

Mirigyhámsejt elváltozások

- 
- Atípusos mirigyhámsejt nem meghatározható jelentőséggel (AGC-NOS)
- 
- 
- Endocervicalis
- 
- 
- Endometrialis
- 
- 
- Egyéb mirigyhám
- 
- 
- Atípusos mirigyhám neoplasia gyanújával (AGC)
- 
- 
- Endocervicalis
- 
- 
- Egyéb mirigyhám
- 
- 
- In situ endocervicalis adenocarcinoma (AIS)
- 
- 
- Adenocarcinoma
- 
- 
- Endocervicalis
- 
- 
- Endometrialis
- 
- 
- Extrauterin
- 
- 
- Egyéb, nem meghatározott

Egyéb malignus neoplasia: .....

**JAVASLAT:**

- 
- Ismétlés:
- 
- Azonnali
- 
- 
- 3 hónap múlva
- 
- előzmény miatt
- 
- 
- 6 hónap múlva
- 
- kóros kolposzkópia miatt
- 
- 
- Lobellenes terápiát követően
- 
- 
- Hormonterápiát követően
- 
- 
- Klinikai megítélés szerint
- 
- 
- Szövetteni tisztázás
- 
- 
- HPV meghatározás
- 
- 
- CINtec\*
- PLUS**

**Általános értékelés:**

- 
- 1. NEGATÍV**
- intraepithelialis lézióra és malignitásra
- 
- 
- 2. EGYÉB**
- 
- 
- 3. KÓROS**
- hámsejt elváltozások

**Részletes vélemény:****1. NEGATÍV intraepithelialis lézióra és malignitásra**Nem-neoplasticus elváltozások:

- 
- Laphám metaplasia
- 
- 
- Kóros elszarusodás
- 
- 
- Tubalis metaplasia
- 
- 
- Atrophia
- 
- 
- Terhességgel összefüggő elváltozások

Reaktív sejteltváltozások:

- 
- Gyulladás/Reparáció
- 
- 
- Follicularis cervicitis
- 
- 
- Sugárkárosodás
- 
- 
- IUD
- 
- 
- Hysterectomia utáni mirigyhámsejtek

Kórokozók:

- 
- Trichomonas vaginalis
- 
- 
- Gomba (Candida)
- 
- 
- Bakterialis vaginosis
- 
- 
- Actinomyces
- 
- 
- HSV
- 
- 
- CMV

**2. EGYÉB**

- 
- Endometrialis sejtek 45 éves kor felett

Beérkezés ideje:

Lelet kelte:

2024./02./21...

2024./02./23...

P.H.

Varga Angéla

cytológiai előszűrő szakasszisztens

cytopatológus szakorvos

Ön egyetlen mintavétel anyagának felhasználásával konvencionális kenet a feldolgozást követően készített cervixcytológiai Bethesda leletét tartja kezében. Mint minden lelet, jelen vizsgálati eredmény is tartalmazhat nemzetközileg elfogadható gyakoriságú és mértékű tévedést, ezért az eredmény értékelésében az egészségcentrikus gondolkodás mind a vizsgált személytől, mind orvosától elvárható és elengedhetetlen.