



Név:

Kenetszám

Születési idő:

Naplószám:

TAJ:

T.K.:

Anyja neve:

Vizsgálatkérés dátuma:

Lakhely:

Beérkezés ideje:

Ellátás típusa:

Kérést indokló dg.:

Beküldő intézet:

Beküldő orvos: Ph.

KLINIKAI VIZSGÁLATOT VÉGZŐ ORVOS TÖLTI KI

Beteg kora: éves Graviditas: Partus:
 Előző cytológiai konz.vizsg.: Nem Igen P L SIL H SIL AGC ASC Mikor: Hol:
 Szabályos menstruáció: Nem Igen Utolsó menstruáció ideje:
 Jelenleg terhes: hetes Szülés ideje:
 Nőgyógyászati vizsg. eredm: Negatív Colposcopia: Nem Igen Egyéb előző vizsg.:
 Hormonális kontraceptívum: Nem Igen Korábbi nőgyógyászati műtét éve: Dg.:
 Intrauterin eszköz: Nem Igen Histologia: Nem Igen
 Hormonkezelés: Nem Igen Kemotherapia éve: Dg.:
 Menopausa: Nem Igen Radiotherapia éve: Dg.:
 Kenetvétel helye: Egyéb:
 Kenetvétel: Eszköz: Egyéb:

Kenet típus Pap. l.b. SNOMED kód:

BNO kód:

P:

Kenet értékelhetősége

Értékelhető de Endocervicalis / transformatios zóna hiányzik
 Nem értékelhető mert Nem azonosítható kenet
 Feldolgozott Elégtelen fixálás
 Nem feldolgozott Sejtszegény
 Nagyfokú vérzés
 Zavaró mértékű lobosodás
 Egyéb:

Kóros neoplasticus hámelváltozások
Laphámsejtek

Atypusos laphámsejtek (ASC)
 Nem meghatározható okból (ASC-US)
 Nem zárható ki HSIL (ASC-H)
 Enyhe fokú intraepithelialis laphám laesio (LSIL)
 HPV CIN 1
 Kifejezett fokú intraepithelialis laphám laesio (HSIL)
 CIN 2 CIN 3 Invasio gyanúja
 Laphámsejtes carcinoma

Kiegészítő tesztek:

A kenet általános minősítése

Negatív, kóros, neoplasticus hámelváltozásokra
 Kóros, neoplasticus hámelváltozás
 Egyéb

Mirigyhámsejtek

Atypusos mirigyhámsejtek (AGC-NOS)
 Endocervicalis sejtek Endometrialis sejtek
 Mirigyhámsejtek - NOS
 Atypusos mirigyhámsejtek, inkább neoplasticus (AGC)
 Endocervicalis sejtek
 Mirigyhámsejtek - NOS
 Endocervicalis adenocarcinoma in situ (AIS)
 Adenocarcinoma
 Endocervicalis Endometrialis
 Extrauterin NOS

RÉSZLETES VÉLEMÉNY

Kórokozók

Trichomonas Kóros baktérium flóra, nem azonosítható
 Gomba Gardnerella vaginalisra jellemző morfológiai
 Vegyes baktérium Döderlen bacilusok
 Actinomyces Herpes simplex vírus
 Egyéb:

Egyéb, nem neoplasticus elváltozások

Reaktív sejteltváltozásokkal járó
 Gyulladás (reparatio)
 (IUD) Mechanikus hatás Sugárhatás
 Atrophia
 Endometrium sejtek > = 40 éves kor
 Egyéb:

Egyéb malignus tumor:

Javaslat

Ismétlés klinikai megítélés szerint
 Ismétlés kezelés után: lobellenes hormonális
 Ismétlés 3-6 hónap múlva
 Histológia HPV tipizálás
 Egyéb:

Hormoncytológia:

kornak, anam. megfelelő kornak nem megfelelő értékelhetetlen

Lelet kelte:

.....
cytológus előszűrő szakasszisztens.....
cytopathológus szakorvos

P.H.