

Pariisin luokitukseen siirtyminen virtsan irtosolunäytteiden (4078 U -Syto-1) vastaamisessa

| | | | |
|-------------------------|--|--|---|
| Tutkimus | 4078 | U -Syto-1 | Virtsan irtosolututkimus |
| Asia | Vastauskäytäntömuutos HUS:n Diagnostiikkakeskuksen patologian laboratoriot siirtyvät 1.1.2020 virtsan irtosolunäytteiden (HUSLAB Tutkimusohjekirja: 4078, U -Syto-1, Virtsan irtosolututkimus) vastaamisessa noudattamaan Pariisin luokitusta, toiselta nimeltään myös TPS-luokitus. Sillä pyritään paremmin erottelemaan nimenomaisesti korkean graduksen uroteelisyöpä ja sen epäilyt. Vastaukset noudattavat seuraavia diagnooseja: Ei-diagnostinen näyte Negatiivinen näyte (negative for HGUC) Atyypisiä uroteelisoluja (AUC) Korkea-asteisen uroteelikarsinooman (HGUC) epäily Korkea-asteinen uroteelikarsinooma (HGUC) Matala-asteinen uroteelineoplasia (LGUN) Muu maligni kasvain Maligni kasvain NUD | | |
| Viitteet | Ivana Kholová, Marita Laurila, Heikki Aho, Essi Ikonen, Leena Krogerus, Paula Kujala, Anu Mäkelä, Tuomas Rauramaa ja Jussi Tarkkanen (2017) <i>Pariisin luokitus – uusi virtsan sytologian luokitusjärjestelmä</i> . Lääkärilehti 1-2/2017 vsk 72, s.60-61. | | |
| Allekirjoitukset | Tuomas Mirtti Osastonylilääkäri HUSLAB Patologia tuomas.mirtti@hus.fi puh. 050 428 7463 | Panu Kovanen Osastonylilääkäri Patologian linjan diagnosti- sen prosessin vastaava HUSLAB Patologia panu.kovanen@hus.fi puh. 050 427 0968 | Päivi Heikkilä Ylilääkäri, linjajohtaja vs. HUSLAB Patologia paivi.heikkila@hus.fi puh. 050 427 1902 |