

28.5.2009

1 (1)

Jakelussa mainitut

UUSI TUTKIMUS: KRAS-GEENIN PISTEMUTAATIO, KUDOSNÄYTTEESTÄ

Laboratoriokeskus ottaa käyttöön 1.6.2009 lähtien uuden tutkimuksen
KRAS –geenin pistemutaatio, kudoksenäytteestä.

Pyyntö atk.nro: 3860

Ts -KRAS-D, KRAS –geenin pistemutaatio, kudoksenäytteestä.
Pyyntötarrat tulostetaan ja toimitetaan genetiikan laboratorioon.
Mikäli atk-pyyntöä ei ole mahdollista tehdä, käytetään Laboratoriokeskuksen ohje-
kirjasta (www.laboratoriokeskus.fi) tulostettua genetiikan tutkimuslähetettä.

HUOM: Pyyntöön / läheteeseen kirjattava näytteenottoindikaation ja kysymyksen-
asettelun lisäksi parafiiniblokin numero tai patologian näyttenumero, jonka perus-
teella genetiikan laboratorio pyytää patologialta kyseisen näytteen.

KRAS -geenin mutaatiotutkimukseen liittyen EGFR -geenimonistuma voidaan tutkia
samasta näytteestä. Pyyntöksi atk-numero 5239 Tu-FISH, (Fluoresenssi in situ hyb-
ridisaatio –tutkimus tuumorista) tai genetiikan tutkimuslähete.

Tiedustelut

Sairaalageneetikko Ritva Karhu, p. 03 – 311 74160,
molekyylibiologi Saara Kares, p. 03 – 311 74633 tai
genetiikan laboratorio p. 03 - 311 75809.

Erkki Seppälä
ylilääkäri

JAKELU

TAYS:n osastot ja poliklinikat
PSHP:n alueen terveyskeskukset ja aluesairaalat
Tampereen kaupungin terveydenhuollon toimipisteet
COXA
Ulkopuoliset asiakkaat
Yksityiset lääkäriasemat ja yksityiset lääkärit
Intranet ja internet