



Rekvirentkode

Rekvirentens navn og adresse:

### Pasient

Fødselsnr:

Navn:

Adr./Postnr.

Trygdekontor:

Kjønn:  kvinne  mann

Alle feltene for rekvirent og pasient må fylles ut. Bruk stempel/BLOKKBOKSTAVER

### Indikasjon for genetisk undersøkelse

- Prenatal diagnostikk  
 Sykdomsdiagnostikk (fødte)  
 Prediktiv/presymptomatisk undersøkelse eller påvisning av bærertilstand

### Pasientens tilhørighet

- St. Olav inneliggende  
 St. Olav poliklinisk  
 Annen institusjon inneliggende  
 Annen institusjon poliklinisk  
 Allmenn-/spesialistpraksis

## KLINISK PROBLEMSTILLING / FAMILIEOPPLYSNINGER OM GENETISK SYKDOM / LEGEMIDDEL

Dersom pasienten tilhører familie med påvist sykdom, oppgi navn og fødselsdato på indeksperson eller familienummer hos oss om dette er kjent. Revisisjon av prenatal-, predisposisjon/presymptomatisk- eller bæreundersøkelse kun fra rekvirenter tilknyttet institusjon med godkjenning til dette. Ved farmakogenetikk: gi opplysning om legemiddel og andre faste medikamenter.

Pasienten har fått genetisk veiledning:  ja /  nei

## ØNSKET UNDERSØKELSE

### OVERSIKT OVER UNDERSØKELSER: WWW.STOLAV.NO/MEDGEN

ARVELIG KOLOREKTALKREFT:  Lynch syndrom\*  FAP\*

PJS\*  MYH\*

ARVELIG ENDOKRIN KREFT:  RET\*  VHL\*

SDHB\*  SDHD\*

ANNET GEN/SYKDOM:  LRRK2  NF1\*

TRISOMITEST: kromosom 13 18 21

\*Undersøkelser for arvelig kreft og andre omfattende / tidkrevende undersøkelser gjøres ikke uten informasjon om klinikk og evt familiehistorie

### FARMAKOGENETIKK – LEGEMIDDELOMSETNING

- CYP2D6** amitriptylin, aripiprazol, atomoksetin, dokseptin, donepezil, flekainid, fluoxetin, fluvoksamin, haloperidol, hydrokodon, karvedilol, klomipramin, kodein, meksiletin, metoprolol, mianserin, nortriptylin, ondansetron, paroxetin, perfenazin, risperidon, tamoksifen, timolol, tolterodin, tropisetron, venlafaxin, zuklopentixol
- CYP2C9** diklofenak, fenytoin, fluvastatin, fosfenytoin, glibenklamid, glimepirid, glipizid, ibuprofen, irbesartan, losartan, mikonazol, naproksen, nateglinid, pirokiskam, rosuvastatin, torasemid, warfarin
- CYP2C19** amitriptylin, celekoksib, citalopram, diazepam, escitalopram,esomeprazol, karisoprodol, klomipramin, klopido-grel, lansoprazol, moklobemid, omeprazol, pantoprazol, proguanil, propranolol, rosiglitazon, sertralin, sulfametoksazol
- 5-HTTLPR** selektive serotoninreopptakshemmere
- NAT2** isoniazid, sulfapreparater
- TPMT** thiopurinforbindelser (azatioprin, 6-merkaptopurin)
- VKORC1** warfarin

## PRØVEMATERIALE

Prøve tatt (dato) \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_  EDTA-blod  DNA  Fostervann (3 mL)  Annet: \_\_\_\_\_

Blodprøver: **EDTA-blod 3 mL**, ned til 0,2 mL ved vanskelig prøvetaking/spedbarn/foster. **NB: Ikke serum!**

Dato

Signatur rekvirent