



**AKADEMISKA
SJUKHUSET**

Klinisk genetik

Molekylärgenetisk diagnostik

Familjenr.

AKUT (debiteras extra)

Klinisk genetik
Akademiska sjukhuset
751 85 Uppsala

Tel: 018-611 59 40
Fax: 018-55 40 25

Rörpost 175

kliniskgenetik@akademiska.se
www.akademiska.se/kliniskgenetik

Inremitterande

Namn:

Avd/klinik:

Sjukhus:

Tel 1: Sökare:

Tel 2:

Fax/E-post:

- Vårdbegäran skickas parallellt (ange att prov skickats för analys)
 Kallas till mottagningen Klinisk genetik, Uppsala vid provsvar

Betalningsansvarig (om annan än inremitterande)

Provmaterial

Blod: EDTA (DNA diagnostik) DNA finns lagrat

DNA: Extraherat från:

Fibroblaster / Hud Annat:

Provtagningsdatum / 20 kl

Signatur provtagare:

Samtycke

Inskickandet av remissen bekräftar att provgivaren (alt vårdnadshavare) har fått information om att provet och tillhörande personuppgifter kan komma att sparas. Är ingen av nedanstående rutor ikryssad, innebär det att provgivaren samtycker till att provet får sparas för vård och behandling och därmed förenlig verksamhet.

Nej, provgivaren samtycker **inte** till att provet sparas för vård och behandling och därmed förenlig verksamhet. En "nej-talong" har skickats in.

Provgivaren är vid provtillfället oförmögen att fatta samtyckesbeslut .

Laboratoriets noteringar

Prov inkom den / 20 kl

Antal rör och provtyp:

Remissnr.

Frysposition:

Sign /

Kön Kvinna Man Okänt

Undersökningen avser

- Diagnostisk analys Anlagsbärrutredning*
 Lagring Segregationsanalys*
 Presymptomatisk analys (Patienten har fått genetisk information)
 Ja Nej
 Annat (specificera):

Indikation

Känd mutation i familjen

Analys av känd mutation (Vänligen bifoga provsvar på proband om denne ej analyserats hos Klinisk genetik, Akademiska sjukhuset.)

Gen: Mutation:

*Familjemedlem (personnr.):

Släktskap:

Anamnes och familjehistoria

Inkludera eventuella symtom/stigmata/övriga analysresultat.
Inkludera pedigree om möjligt.

- Journalkopia bifogas Benmärgstransplanterad
 Har fått information om helexom
 Blankett "Frågeformulär inför helexom el. mikroarrayanalys" bifogas

Etnicitet För att utesluta vanligt förekommande varianter

.....