



MOLEKULÁRIS GENETIKAI LABORATÓRIUM

laborvezető: dr. Andrikovics Hajnalka

VIZSGÁLATI KÉRŐLAP
Vérzékenység genetikai vizsgálatához

Beteg neve:	Születési idő:
Leánykori név:	Anyja neve:
Lakcím:	TAJ szám:
Beküldő intézmény kódja:	Naplósorszám/Törzsszám:.....
Ellátás típusa: fekvőbeteg-szakellátás <input type="checkbox"/> , járóbeteg-szakellátás: <input type="checkbox"/> ; egyéb:	
Vizsgálati anyag: perifériás vér <input type="checkbox"/> ; egyéb:.....	

I. Haemophilia A (VIII. faktor deficiencia)

Kért vizsgálat:

Érintett haemophiliás beteg vizsgálata:	<input type="checkbox"/>
Carrier diagnosztika (családvizsgálat):	<input type="checkbox"/>
Prenatális diagnosztika:	<input type="checkbox"/>

II. Haemophilia B (IX. faktor deficiencia)

Kért vizsgálat:

Érintett haemophiliás beteg vizsgálata:	<input type="checkbox"/>
Carrier diagnosztika (családvizsgálat):	<input type="checkbox"/>
Prenatális diagnosztika:	<input type="checkbox"/>

III. vonWillebrand betegség (vWD)

Kért vizsgálat:

Mutáció keresés a vWF génben:	<input type="checkbox"/>
-------------------------------	--------------------------

A vizsgálat elvégzéséhez szükséges nélkülözhetetlen információk:

Haemophilia esetében: faktor aktivitás:<1% (súlyos) ; 1-5% (középsúlyos) ;>5% (enyhe)

vWD esetében vWF betegség típusa:

Ismert-e más haemophiliás / vWD beteg a családban? nem , igen

Az ismert haemophiliás / vWD beteg neve:

Rokonsági kapcsolata a vizsgált személlyel:

Megjegyzés:.....

A molekuláris genetikai vizsgálatok elvégzéséhez és a genetikai minta tárolásához beteg-tájékoztatót követően írásos beleegyező-nyilatkozat aláírása szükséges!

Az írásos beleegyező nyilatkozat hiányában a vizsgálatot nem áll módunkban elvégezni.

Családfa adatokat külön lapon mellékeljük!

Vérminta: 10 ml EDTA-val alvadásgátolt vér. Postán illetve kézbesítővel szobahőmérsékleten küldhető.

Tárolhatóság: +4°C-on 1 hétig.; Minta fogadás: hétfő-péntek 8-15.00.

Dátum: 20.....

.....
orvos aláírása és pecsétje



• Cím: 1097 Budapest, Albert Flórián út 5-7 10. épület

• Tel.: +36 1 219-6188

• Web: www.dpckorhaz.hu • E-mail: molekularis.genetika @dpckorhaz.hu