

## MOLEKULÁRIS GENETIKAI VIZSGÁLATOK ÁRJEGYZÉKE

GENETIKAI TESZTEK		
Trombóziskockázat	Ár (Ft)	Eredmény-kiadás (munkanap)
V. faktor Leiden mutáció	7 000	5
II. faktor (prothrombin) G20210A mutáció	7 000	10
MTHFR C677T mutáció	7 000	10
MTHFR A1298C mutáció	7 000	10
CBS 844ins68 mutáció	8 000	10
PAI-1 4G/5G polimorfizmus	11 000	10
Trombózispanel <ul style="list-style-type: none"> <li>V. faktor Leiden mutáció</li> <li>II. faktor (prothrombin) G20210A mutáció</li> <li>MTHFR C677T mutáció</li> </ul>	18 000	10
Férfi infertilitás	Ár (Ft)	Eredmény-kiadás (munkanap)
Y kromoszóma mikrodeléciók (AZF-A, AZF-B, AZF-C régiókban)	26 000	10
Kromoszomális nem meghatározása, XY aneuploidiók	9 000	10
Cisztás fibrózis (CFTR) gén 36 mutációja	49 000	10
Férfi infertilitási panel A fenti 3 vizsgálat együtt	74 000	10

Egyéb genetikai vizsgálatok	Ár (Ft)	Eredmény-kiadás (munkanap)
Laktózintolerancia (C/T-13910)	9 000	5
Cöliákia (HLA)	26 000	10
Haemochromatosis panel (HFE C282Y, HFE H63D)	13 000	10
ACE gén del/ins variáns	8 000	10
BRCA1 és BRCA2 gének teljes szekvenciájának meghatározása (+MLPA)* Kizárólag EDTA-val alvadásgátolt vérmintából!	199 000	30
BRCA1 és BRCA2 (az 5 leggyakoribb magyarországi mutáció)	95 000	30
Cisztás fibrózis (CFTR) gén 18 mutációja	39 000	10
Cisztás fibrózis (CFTR) gén teljes szekvenciájának meghatározása* Kizárólag EDTA-val alvadásgátolt vérmintából!	199 000	30

\* Közvetített szolgáltatás

TOVÁBBI SZOLGÁLTATÁSOK	Ár (Ft)
Mintavételi díj	2 000
Mintakezelési díj	vérvételi helyenként eltérő lehet
Angol nyelvű lelet (kizárólag térítéses vizsgálati eredményről)	15 000