

## MOLEKULÁRIS GENETIKAI VIZSGÁLATOK ÁRJEGYZÉKE

Érvényes: 2022. szeptember 28-tól

GENETIKAI TESZTEK		
Trombóziskockázat	Ár (Ft)	Eredmény-kiadás (munkanap)
V. faktor Leiden mutáció	11 000	5
II. faktor (prothrombin) G20210A mutáció	11 000	10
MTHFR C677T mutáció	11 000	10
MTHFR A1298C mutáció	11 000	10
CBS 844ins68 mutáció	10 500	10
PAI-1 4G/5G polimorfizmus	13 500	10
Kedvezményes trombózispanel • V. faktor Leiden mutáció • II. faktor (prothrombin) G20210A mutáció • MTHFR C677T mutáció	23 000	10

Férfi infertilitás	Ár (Ft)	Eredmény-kiadás (munkanap)
Y kromoszóma mikrodeléciók (AZF-A, AZF-B, AZF-C régiókban)	31 500	10
Kromoszomális nem meghatározása, XY aneuploidiák	11 500	10
Cisztás fibrózis (CFTR) gén 36 mutációja	57 500	10
Kedvezményes férfi infertilitási panel A fenti 3 vizsgálat együtt	86 500	10

Egyéb genetikai vizsgálatok	Ár (Ft)	Eredmény-kiadás (munkanap)
Laktózintolerancia (C/T-13910)	12 500	5
Cöliákia (HLA)	31 500	10
HLA-B27 genetikai meghatározása	21 000	10
Haemochromatosis panel (HFE C282Y, HFE H63D)	15 500	10
ACE gén del/ins variáns	10 500	10
BRCA1 és BRCA2 gének teljes szekvenciájának meghatározása (+MLPA)* Kizárólag EDTA-val alvadásgátolt vérmintából!	229 000	30
BRCA1 és BRCA2 (az 5 leggyakoribb magyarországi mutáció)	109 000	30
Cisztás fibrózis (CFTR) gén 18 mutációja	45 500	10
Cisztás fibrózis (CFTR) gén teljes szekvenciájának meghatározása* Kizárólag EDTA-val alvadásgátolt vérmintából!	249 000	30

TOVÁBBI SZOLGÁLTATÁSOK	Ár (Ft)
Mintavételi díj	2 800
Mintakezelési díj	vérvételi helyenként eltérő lehet
Angol nyelvű lelet (kizárólag térítéses vizsgálati eredményről)	15 000