



Debreceni Regionális Vérellátó Központ
 Transzplantációs Immungenetikai Laboratórium
 4026 Debrecen, Bem tér 19.

Laboratóriumvezető: dr. Rajczy Katalin
 Tel: 06-52-315-993
 Tel/Fax: 06-52-311-914
 Intézményi azonosító kód: 016425033

Kérőlap élődonoros veseátültetésre váró beteg/donor vizsgálatához

Beteg neve: **ET szám:** **OVSZ szám:**
Születési neve: **Születési idő:**
Anyja neve: **TAJ²:**
Lakcím: **Neme:** férfi nő
Személyazonosító típusa²: **Térítési kategória³:** **Törzsszám/Naplósorszám⁴:**
Diagnózis: **BNO kód:**

Donor neve: **rokonsági fok:**
Születési neve: **Születési idő:**
Anyja neve: **TAJ²:**
Lakcím: **Neme:** férfi nő
Személyazonosító típusa²: **Térítési kategória³:** **Törzsszám/Naplósorszám⁴:**
Diagnózis: **BNO kód:**

Beküldő intézmény:
Címe:
Intézményi azonosító kód¹: **Fax szám:**

A betegre vonatkozó kiegészítő információk

Transzfúziók száma: utolsó dátuma: Volt-e előzetes szerv- vagy
 Terhességek száma: utolsó dátuma: szövetátültetése: igen nem

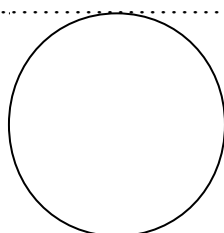
Igényelt vizsgálat

	Vizsgálatok	Vérminta igény
<input type="checkbox"/> Élődonoros veseátültetés első vizsgálata	HLA-A, B, C, DR és DQ (DNS), Autokontroll Standard és DTT-s keresztpróba	10 ml citrát (recipiens és donor) 5 ml natív (recipiens) 5 ml EDTA (recipiens és donor)
<input type="checkbox"/> Élődonoros veseátültetés teljes kivizsgálása*	HLA-A, B, C, DR és DQ (DNS) HLA ellenes antitest szűrés, áramlási citometriás keresztpróba	10 ml citrát (recipiens és donor) 5 ml EDTA (recipiens és donor) 5 ml natív v (recipiens és donor)
<input type="checkbox"/> Élődonoros veseátültetés közvetlen átültetés előtti keresztpróba	Érzékenyített keresztpróba	10 ml citrát (donor) 5 ml natív (recipiens)

Vérminta-vétel ideje:

Igénylő orvos neve, telefonszáma: pecsétje száma:

Dátum:



igénylő orvos aláírása

Vizsgálat visszautasítás: a kérőlap hiányos adattartalma (aláírás, pecsét, beküldő kód, naplósorszám, stb), nem megfelelő mennyiségű, minőségű, ill. hiányos adattartalmú vérvételi csövek (név, azonosító, vérvételi dátum) esetén.