

Tumormarkerek

Szegedi Tudományegyetem, Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ, Laboratóriumi Medicina Intézet

✉ 6701, Szeged, Pf: 427. ☎ 62-545-395 www.szote.u-szeged.hu/clab

BETEG ADATAI

Beteg neve:	TAJ szám: <input type="text"/>
Leánykori neve:	Születési dátum: <input type="text"/>
Anyja neve:	Születési hely:
Lakcím: <input type="text"/>	Ellátás száma: <input type="text"/>
Terápia:	Diagnózis*:
Beküldő egység neve:	Beküldő kód: <input type="text"/>
Vizsgálatkérő orvos neve:	
Vizsgálatkérő orvos címe:	PH
Telefon:	Pecsétszám: <input type="text"/>
Egyéb megjegyzés:	Orvos aláírása

VIZSGÁLATI MINTA

Mintavétel időpontja: év hó nap óra perc

Kezelés előtt Kezelés alatt Kezelés után

Vizsgálatok

Emlő tumor <input type="checkbox"/> CA 15-3 (1 hónap) <input type="checkbox"/> CEA (1 hónap)	Gyomor <input type="checkbox"/> CA 19-9 (1 hónap) <input type="checkbox"/> CA 72-4 (1 hónap) <input type="checkbox"/> CEA (1 hónap)	Tüdő <input type="checkbox"/> NSE**(1 hónap) <input type="checkbox"/> SCC (1 hónap) <input type="checkbox"/> CEA (1 hónap)
Petefészek <input type="checkbox"/> CA 125 (1 hónap) <input type="checkbox"/> CA 72-4 (1 hónap) <input type="checkbox"/> HE4*** (1 hónap) <input type="checkbox"/> CEA (1 hónap) <input type="checkbox"/> AFP (1 hónap)	Bél/Hasnyálmirigy <input type="checkbox"/> CA 19-9 (1 hónap) <input type="checkbox"/> CEA (1 hónap)	Hematológia <input type="checkbox"/> β -2-mikroglobulin (1 hónap) <input type="checkbox"/> Ferritin
Méh <input type="checkbox"/> SCC (1 hónap) <input type="checkbox"/> CEA (1 hónap)	Prosztata <input type="checkbox"/> Össz PSA (1 hónap) <input type="checkbox"/> fPSA (1 hónap) (fPSA/össz.PSA arány ^[szpl])	Neuroendokrin <input type="checkbox"/> NSE**(1 hónap)
Máj <input type="checkbox"/> AFP (1 hónap) <input type="checkbox"/> CEA (1 hónap)	Here <input type="checkbox"/> β HCG (1 hónap) <input type="checkbox"/> AFP (1 hónap) <input type="checkbox"/> NSE**(1 hónap)	Pajzsmirigy <input type="checkbox"/> hTG (1 hónap) <input type="checkbox"/> antiTG
Nyelőcső <input type="checkbox"/> SCC (1 hónap) <input type="checkbox"/> CEA (1 hónap)		

* Kérjük a vizsgálatkérést indokló diagnózis kódot minden esetben megadni!

** Kérjük a mintát a lehető legrövidebb időn belül eljuttatni a laboratóriumba!

*** Nőgyógyász-onkológus kérheti az SZTE ÁOK SZAKK Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika intézetvezetőjének engedélyével.

Útmutató a laboratóriumi vizsgálatkérő lap kitöltéséhez:

A zárójelben feltüntetett vizsgálatok az adott paraméter meghatározásához elengedhetetlenül szükségesek.

^[szp] Számított paraméter, melyhez a zárójelben szereplő vizsgálatok elvégzése szükséges.

¹ Laboratóriumi szakmai protokollok alapján a paraméterhez kóros eredmény vagy eltérés esetén ellenőrző vizsgálatokat rendelünk hozzá.

A zárójelben feltüntetett idő az érvényben lévő Járóbeteg szabálykönyv szerinti ismételhetségi korlátra utal, melyen belül a vizsgálatot az Intézet nem végzi el.

Mintavételi útmutató:

A mintatároló edényen a beteg nevét, TAJ számát és/vagy születési idejét kérjük feltüntetni.

A vérvételi csövek javasolt feltöltési sorrendje:

1. hemokultúra (mikrobiológiai vizsgálatok)
2. sárgakupakos (natív géles) cső szérum nyerésére. A vizsgálatkérőlapon a kijelölő mező index nélküli (□).
3. (^k□). világoskék kupakos cső (Na-citrát) alvadási vizsgálatokhoz: jelig kell tölteni a mintával a csövet. Soha sem lehet az alvadási vizsgálatra használt világoskék-kupakos az első levett cső. Ha csak ilyen vizsgálatra van szükség, akkor egy adalék nélküli csőbe kell először mintát venni, és utána a világoskék-kupakosba. Alvadási vizsgálatokhoz CTAD-s cső is használható.
4. (^l□) lilakupakos cső (K-EDTA) hematológiai és egyéb (pl.: vörösvértest süllyedés hemoglobin A1c, homocisztein) vizsgálatokhoz: jelig kell tölteni a mintával a csövet.
5. (^{sz}□) szürkekupakos cső (Na-fluorid) vércukor és laktát vizsgálatokhoz: jelig kell tölteni a mintával a csövet.

Vizeletmintákat adalék anyagot nem tartalmazó, zárt konténerekben kérjük!

Az (^f□) index-szel jelzett vizsgálatokat csak reggeli első vagy random vizeletből végezzük el.

Széket mintákat becsomagolva, zárt konténerben kérjük!

Egyik csőből a másikba tilos mintát áttölteni! Fecskendőbe vett vért vákuumcsőbe áttölteni nem ajánlott!

Gyermekek esetén kis vákuumtartalmú, legfeljebb 3 ml-es csöveket ajánlott alkalmazni.

A mintavételt követően valamennyi csövet ajánlott óvatosan összeforgatni a hozzáadott adalékanyaggal. (5-10-szer, a minta felhabzását elkerülve; rázni nem szabad)

A vérvétel helyének fertőtlenítés után száraznak kell lennie; kerülni kell a hematomából való vérvételt, a pangatást és a traumás vérvételt a hemolízis elkerülése céljából.

Mintaszállítás és továbbítás:

A mintákat a későbbi analitikai hibák elkerülése érdekében a lehető leghamarabb át kell küldeni a vizsgálatot végző laboratóriumba, ahol a megfelelő előkészítés után a mérést elvégzik. Hematológiai és hemosztázis vizsgálatkéréseket csak a vérvételt követő 4 órán belül fogad el az Intézet.

A vizsgálati anyagokat a mintavétel helyéről zárt, primer csőben, állandó szobahőmérsékleten, hűtőtáskában, rázkódásmentesen kell a laboratóriumba szállítani.

Vizsgálatokhoz, amelyeket Intézetünk nem végez, szakszerűen továbbküldjük olyan laboratóriumba, ahol a vizsgálat rendelkezésre áll. Ennek feltétele az önálló kérőlap és a hozzátartozó minta megléte.

A Laboratóriumi Medicina Intézet (LMI) mintavételi és mintaszállítási útmutatójában leírtakat tudomásul veszem. Felelősségem tudatában kijelentem, hogy a felügyeletem alatt álló mintavételek a fenti útmutató alapján történnek. A Laboratóriumi Medicina Intézet a vizsgálatkéréseket a mindenkor hatályos jogszabályok és szakmai elvárások alapján kezeli.

PH

Orvos aláírása