

Medoc Komplex (L) szűrőcsomag Hölgyeknek

Vizsgálatok a csomagban:

- ✓ Elhízás vizsgálata (BMI-index)
- ✓ Szív- és érrendszeri rizikóelemzés
- ✓ Fizikális belgyógyászati (kardiológiai) vizsgálat
- ✓ Vérnyomásmérés
- ✓ Nyugalmi 12 elvezetéses EKG
- ✓ Alsó végtagi Doppler-vizsgálat
- ✓ Szívultrahang-vizsgálat
- ✓ Terheléses EKG
- ✓ Nyaki verőér (carotis) ultrahangos vizsgálata
- ✓ Pajzsmirigy ultrahangvizsgálat
- ✓ Ultrahangos csontsűrűség-vizsgálat sarokcsontból (40+)
- ✓ Hasi- és kismedencei ultrahangvizsgálat
- ✓ Bőrgyógyászati vizsgálat, anyajegy- és melanómaszűréssel
- ✓ Szemészeti szűrővizsgálat
- ✓ Műszeres hallásvizsgálat
- ✓ D-vitamin laborvizsgálat
- ✓ Széles körű laborvizsgálat (nagy rutin)
- ✓ Nőgyógyászati vizsgálat ultrahanggal + cytologia
- ✓ Emlődiagnosztikai csomag I. vagy III.
- ✓ Írásos összefoglaló szakvélemény
- ✓ + 15 perces személyes összefoglaló konzultáció a vizsgálatot végző belgyógyással

+1 választható vizsgálat a csomagárban:

- ▼ Fül-orr- gégészeti szűrővizsgálat
- ▼ Reumatológiai konzultáció
- ▼ HPV-meghatározás

**"L" Komplex női csomag ára:
229 000 Ft**

A szűrés tartalmazza az egészségügyi felvilágosítást, a személyre szabott szaktanácsadást, különös tekintettel a betegségek megelőzésére.

A szűrővizsgálatok előre egyeztetett időpontokban történnek.

A teljes vizsgálatsor alapos elvégzéséhez **legalább 4-4,5 óra** szükséges, melynek lebonyolítását kettő napra bontva szervezzük, hogy elkerüljük a várakozási időt és a szervezet nem kívánt túlzott megterhelését.

Az „L” csomag szűrővizsgálatai mellett 25% kedvezménnyel vehető igénybe további legfeljebb 1 szakorvosi vizsgálat (kivétel laborszolgáltatások).

Ez a kedvezmény egy kísérő személyre átruházható.

Megrendelést követően személyre szabott részletes vizsgálati tájékoztatót küldünk.

Az életvezetési javaslattal bővített laboratóriumi eredményeket és írásos összefoglaló szakvéleményt, az utolsó vizsgálatot követő 20 munkanapon belül elektronikus úton juttatjuk el Önnek.

A csomag díja és tartalma 2022. január 1-től visszavonásig érvényes és más kedvezménnyel nem összevonható. Amennyiben az Ön egészségügyi státusza miatt bármely vizsgálatra nem kerülhet sor, a csomagár mérséklésére nincs mód.

A szolgáltatáscsomag ellenértékét előreutalással, vagy a helyszínen bankkártyával, készpénzzel, illetve egészségpénztári kártyával egyenlítheti ki. Szűrővizsgálati programjaink esetében SZÉP-kártyát nem áll módunkban elfogadni. Amennyiben a vizsgálatok több nap alatt zajlanak le, a díjfizetés az első nap végén esedékes.

*Szerződött partnerrel

A vizsgálatok leírása:

Alsó végtagi Doppler-vizsgálat

Az egyik legjobb módszer, amely nem csupán az erek károsodásának fokáról ad pontos információt, de a bennük lévő keringésről, a vér áramlásáról is. A vizsgálat az érszűkület mértékének meghatározása mellett segít a vénabillentyűk állapotfelmérésében, valamint a mélyvénás trombózis diagnosztizálásában.

Bőrgyógyászati vizsgálat, anyajegy- és melanómaszűrés

A videodermatoszkópos anyajegy- és bőrdaganatszűréssel biztosabban elkülöníthetők a jó- és rosszindulatú elváltozások. A digitális felvétel segítségével azok időbeni változásai is nyomon követhetők.

D-vitamin laborvizsgálat

Az alacsony D-vitamin szint (kisebb, mint 15 ng/ml) szinte minden betegség kockázatát megnöveli, ezért mindenki számára ajánlatos ellenőrizni a mennyiségét negyedévenkénti laborvizsgálattal.

Elhízás vizsgálata (BMI-index)

A testtömegindex (Body Mass Index) segítségével megtudhatja, hogy testsúlya ideális-e.

Emlődiagnosztikai csomag I.

Emlő ultrahang + hónalji ultrahang + szakorvosi fizikális vizsgálat

Emlődiagnosztikai csomag III.

Röntgen mammográfia + emlő ultrahang + hónalji ultrahang + szakorvosi fizikális vizsgálat

Fizikális belgyógyászati (kardiológiai) vizsgálat

A páciens pontos kórtörténetének megismerése után fizikális vizsgálatra kerül sor, amely során a belgyógyász-kardiológus megállapítja a test fejlettségét és a tápláltság mértékét. Megfigyeli a bőr, látható nyálkahártyák színét, tapintja a pajzsmirigyet, nyirokcsomókat. Az általános belső szervi állapotfelmérés során kopogtatja és hallgatózással vizsgálja a mellkast, a tüdőt, a szívet, tapintja a perifériás ütőereket, nyaki ütőeret, megtekinti a visszereket. A has vizsgálatakor kóros rezisztenciát, sérvet keres, észleli a műtéti hegeket.

Fül-orr-gégészeti szűrővizsgálat

A Fül; az orr és orr-melléküregek; a torok; a gége; az orrgarat és a nyak - panaszmentes esetben - szűrő jellegű szakorvosi vizsgálata.

Hasi- és kismedencei ultrahang vizsgálat

Az ultrahangvizsgálat során a hasüregi (máj, epehólyag, epe utak, vesék, hasnyálmirigy, lép) és kismedencei szervek (húgyhólyag, nőknél a méh, petefészkek, férfiaknál a prosztata) válnak láthatóvá és ezek betegségei mutathatók ki. A hasi verőerek és a belek fala is megítélhető.

HPV-meghatározás - HPV (Human Papillomavirus) - nőgyógyászati szűrés

A méhnyakszájról apró kefe segítségével, fájdalommentesen levett hámsejtekből kimutatható az esetleges HPV-fertőzöttség. A Humán Papilloma Vírus a méhnyakrák mellett számos további megbetegedés okozója is lehet.

Műszeres hallásvizsgálat

A műszer meghatározza a hallócsontláncolat hangvezetési képességét, a középfülben mérhető légtartalmat és nyomásértéket.

Nőgyógyászati vizsgálat + ultrahang + cytologia

A nőgyógyászati vizsgálat tartalmazza a videokolposzkópos méhszájszűrést, a rákszűrést (cytologia), a bimanuális (két kézzel végzett) vizsgálat mellett a méh és a petefészkek állapotát ellenőrző hasi vagy hüvelyi ultrahangvizsgálatot.

Nyaki verőér (carotis) ultrahangos vizsgálata

Az agy irányába futó ütőerek állapotának, átjárhatóságának, esetleges elzáródásának, szűkületének vizsgálata fájdalommentes módon.

Nyugalmi 12 elvezetéses EKG

Az ElektroKardioGráfia a szív elektromos jelenségeit vizsgálja, a szívizomban keletkező elektromos feszültség regisztrálásával. Elemezni lehet a szív ritmusát, az ingerület kiindulásának a helyét, az ingerületvezetés sebességét, és következtetni lehet a szívizom esetleges vérellátási zavarára. A szív működéséről ad hasznos információt.

Pajzsmirigy ultrahang vizsgálat

A képkötő eljárás segítségével megítélhető a pajzsmirigy alakja, nagysága, szerkezete, a benne található esetleges eltérések jellege, helyzete és mérete is.

Ultrahangos csontsűrűség-vizsgálat sarokcsontból (40+)

A vizsgálat a csontok ásványianyag-tartalmának mérését szolgálja. A csont sűrűségétől függ, hogy mennyire áll ellen a törésnek.

Reumatológiai konzultáció

Reumatológiai jellegű panaszok (gerinc- és hátfájdalmak; inhválygyulladások; könyök-, térd- és sarokbántalmak; sportsérülések; ízületgyulladások) esetén szakorvosi konzultáció keretében lehet feltárni a kiváltó okokat és megbeszélni a szükséges terápiát.

Szív- és érrendszeri rizikóelemzés - SCORE rizikó meghatározása

A szív- és érrendszeri megbetegedés kockázata becsülhető a rizikófaktorok meghatározásával. Az úgynevezett SCORE rendszerrel kalkulált alacsony vagy magas kockázati faktor határozza meg az alkalmazandó terápiát.

Szívultrahang vizsgálat

Ultrahangos képkötő eljárás, amely során mozgóképet kapunk a szívről, így vizsgálhatóvá válnak a szívüregek, az azokat határoló falak, a billentyűk és a szívburok is. Fájdalommentes és káros hatással nem járó vizsgálat. Kimutathatók vele az infarktus utáni falmozgási zavarok, hegesedés, billentyűbetegségek, a szívüregek között kialakuló kóros irányú véráramlás, a szívburokban felgyülemlett folyadék vagy az üregekben kialakult vérrög.

Széles körű laborvizsgálat (nagyrutin)

Vér és vizelet vizsgálat segítségével a vérkép, a máj- és a vesefunkció, a legfontosabb ásványi anyagok, a vércukor, a vérsírok, a húgysav, a koleszterin, a pajzsmirigy működésére utaló hormon szintje állapítható meg. Vércukor, nátrium, kálium, vesefunkciót jellemző adatok (karbamid, kreatinin, húgysav), pajzsmirigyhormon (TSH), összfehérje, albumin, összkoleszterin, LDL-koleszterin, HDL-koleszterin, trigliceridek, májfunkciót jellemző adatok (összes bilirubin, GOT (ASAT), GPT (ALAT), Gamma-GT), alkalikus foszfatáz, alfa-amiláz, süllyedés, minőségi vérkép), vizeletvizsgálat, vas, ferritin, transferrin, CRP (C reaktív protein).

Szemészeti szűrővizsgálat

A szemészeti szűrés során a látásélesség, réslámpás elülső szegmens és szűk pupillán át a szemfenék vizsgálatát végzi a szakorvos. Szükség esetén méri a szemnyomást és javaslatot tesz szemüvegre.

Terheléses EKG

A terheléses Elektrokardiográfia a szív elektromos feszültségváltozását regisztrálja fizikai terhelés alatt. A páciens az elektródák felhelyezése után szobabiciklin intenzív mozgást végez, és közben vizsgálják a terhelés hatására bekövetkező változásokat.

Vérnyomásmérés

A Keringési rendszerben a vér érfalra kifejtett nyomásának meghatározása.

A vizsgálatok alapján megfogalmazott írásos orvosszakmai összefoglaló.

(+ 15 perces személyes összefoglaló konzultáció a vizsgálatot végző belgyógyással igény esetén).