

ULTRATERMOGRÁF

Korábban már többször olvashattunk egy kifejezetten sikeres vizsgálati módszerről, a TERMOGRÁFIÁRÓL. Lévén, hogy egy olyan eljárásról, olyan berendezésről van szó, amely eddig a hazai egészségügyi szolgáltatásban nem volt fellelhető, de a vele végzett diagnosztikai vizsgálatok hihetetlen nagy sikerei szükségessé teszik, hogy szélesebb körben is megismertessük ezt az eljárást. Eljutottunk oda, hogy a mindennapi felgyorsult életritmusunk nehezen tudja elfogadni azt a tényt, hogy ha esetleg megbetegszünk, napok vagy hosszú hetek teljenek el azzal, hogy orvosunk vagy orvosaink végére járjanak egy esetleg lappangó, nehezen behatárolható betegségnek. Úgy tűnik, hogy a termovíziós eljárás (hőterkép diagnosztika) jelentősen képes megváltoztatni a korábbi gyakorlatot. Ahhoz, hogy tökéletesebb képet kapjunk erről a módszerről, Dr. Gerzsenyi Rozáliát a budapesti Ormos Intézet szakorvosát kérdeztem arról, hogy miért is jelent ez igazán előnyt a vizsgált betegeknek, a korábbi módszerekkel szemben.

- Az idő előrehaladtával természetesen a diagnosztikai berendezések is fejlődnek, egyre korszerűbb és kifinomultabb eszközök kerülnek az orvosok kezébe, amivel igazán komoly eredményeket, illetve sikereket képesek elérni a gyógyítás terén - kezdi a doktornő. Joggal állíthatom, hogy szinte egy kézzelfogható csodával állunk szemben, hiszen lassan egy éve dolgozom ezen az amerikai fejlesztésű TERMOGRÁF berendezésen és nap, mint nap szembesülök azzal a ténnyel, hogy a panasz nélkül, csak kizárólag szűrővizsgálatra érkező betegek jelentős hányadánál talál a termográf olyan gyulladásos folyamatot, amelynek tünete nincs, ugyanis a fájdalomküszöb alatt van és így a vizsgált személynek erről nincs tudomása. Sajnos az a gyakorlat, ha ezek az úgynevezett rejtett betegségek egyszer jelzést küldenek kifelé, általában akkor már jelentősen előrehaladott állapotban vannak.



Nos, tehát - folytatja a doktornő -, ebben rejlik a termográfnak az az óriási előnye más vizsgálatokkal szemben, hogy a szervezetünk legkisebb hőeltérését, legyen ez plusz vagy mínusz a szokványos értékhez képest, azonnal észleli és így lehetőséget ad úgy az orvosnak, mint a betegnek, hogy időben gátat vessen olyasminak, ami az idő múlásával akár tragikussá is válhat.

- Mi a helyzet akkor, ha a termográf lát valami eltérést, mondjuk az én szervezetemben (mert ez tényleg előfordulhat) vajon meg is tudja mondani, hogy mi az, amit észlel?

- A válasznak két része van, az első és legfontosabb, hogy a meglehetősen bonyolult és zsúfolt belsőnkben találja meg a termográf azt az esetleg egyetlen „alkatrészt”, amely elkezdett hibásan működni, esetleg egy gyulladás következtében, hiszen ezt megtalálni a legnehezebb különösen akkor, ha még nem is jár panasszal. Tehát mint mondtam első lépcsőben ez a legfontosabb, és most jön a válaszom második fele, ami igazán teljessé teszi ezt a vizsgálati módszert. Radiológus kollégámmal kidolgoztunk egy közös módszert, amely a hőterképes vizsgálat és egy 3 dimenziós ultrahang közös alkalmazásával jött létre. Valójában ez a módszer hozta meg az igazi áttörést a termográf alkalmazásánál, ugyanis a hőterképen megjelenő legkisebb kétséget támasztó eltérést, a 3 dimenziós ultrahang vizsgálat azonnal gyengíti, vagy megerősíti, lehetőséget biztosítva arra, hogy ha egyáltalán van bármilyen szervi elváltozás azt

a lehető legnagyobb pontossággal behatárolja. Ilyen és hasonló korszerű berendezések alkalmazásával szinte minden betegség felismerhető, illetve gyógyítható, ha időben van észlelve. Hiszem azt, hogy az ULTRATERMOGRÁF módszer alkalmazása (ami a 3 dimenziós ultrahang és a hőterképkészítő termográf együttes alkalmazása) jelenthet igazi áttörést az úgynevezett első lépcsős diagnosztikai eljárások sorában. Mert hiszen mindenki számára, aki esetleg beteggé válik, vagy talán gyanítja, hogy beteg az a legfontosabb, hogy a lehető leggyorsabban és legpontosabban állapítsa meg az orvos a problémát, illetve annak pontos helyét, mert a baj, - amit joggal tekinthetünk ellenségnek legyőzhető - ha tudjuk mi az és legfőképpen, hogy hol található.

- Befejezésül azt kérdeztem a doktornőtől, hogy ennek az ULTRATERMOGRÁF vizsgálatnak van-e valamilyen káros hatása a szervezetre és leginkább kik azok, akik igénybe veszik ezt a vizsgálatot?

- Azt mindnyájan tudjuk, hogy az ultrahang berendezés nem károsítja a szervezetet, hiszen széles körben alkalmazzák. Ami pedig a termográfot illeti, ez különösen előnyös helyzetben van a többi diagnosztikai berendezéssel szemben, ugyanis a testünkből kiáramló hőérzékelési és egy szín-képelemző programja segítségével színes térképet készít belső szerveinkről, illetve azok hóhártartásáról. Tehát röviden összefoglalva semmiféle káros hatása nincs és így ezzel a berendezéssel bárkit korlátlan alkalommal vizsgálhatunk. Ami pedig a vizsgált személyeket illeti, joggal mondhatom - „és ennek örülök is” - azok vannak többen, akik arra kíváncsiak, hogy vajon titkol-e a szervezetük olyasmit, amitől valljuk be, talán egy kicsit mindnyájan félünk. - fejezte be a doktornő, majd udvariasan elköszönt, mert várta valaki, aki talán pontosan ebbe a kategóriába tartozik.

ULTRATERMOGRÁFIAI VIZSGÁLAT: 16.000 FT

ORMOS INTÉZET

1184 BUDAPEST, HENGEŐR U. 73.

INTERNET: WWW.ORMOSINTEZET.HU

E-MAIL: TITKARSAG@ORMOSINTEZET.HU

TELEFONSZÁM: 06-1-295-5963