

LEHET, HOGY A GYILKOS ORVOSOK DICSEKEDNEK A MAGYAROKAT IVARTALANÍTÁSUK EREDMÉNYÉVEL?

Sikeresen ivartalanítják a magyarokat a káliumtúladagoló és nátriumhiányos étkezésre rábeszélők. Ha ezt folytathatják, nem lesz magyar:



The screenshot shows the Sg.hu website interface. At the top, there is a banner for 'TOM CLANCY'S THE DIVISION' with a date '2016.03.08.'. Below the banner is a navigation bar with links for 'Lapcsaládunk', 'Sg.hu', 'PROHARDVER!', 'Mobilarena', 'IT Cafe', 'GAMEPOD.hu', and 'LOGOUT.hu'. The main navigation bar includes 'Főoldal', 'Tudomány', 'IT/Tech', 'Film', and 'Játék', along with a search bar. The article title is 'Egyre súlyosabb kérdés a férfi meddőség', dated '2016. február 24. 7:52, szerda SG.hu'. To the right, there is a 'További cikkek' section with three articles: 'A sokéves átlagnál esősebb és melegebb volt a tél', 'Egy fél mákszemen elfér a világ legkisebb könyve', and 'Megvan a gravitációs hullámok fekete lyukainak csillaga'.

Egyre súlyosabb kérdés a férfi meddőség

Ha nem változtatunk, a férfi meddőség 2035-re olyan kritikus szintre érhet, ahol a férfiak átlagos spermaszáma olyan alacsony lesz, hogy már igen sokan nem lesznek képesek megtermékenyíteni a nőket. A népességfogyásról és a férfi meddőségről szervezett kerekasztal beszélgetésen neves szakemberek elemezték a problémát.

A magyar férfiak megtermékenyítő képessége 20 éves távlatban a "megtermékenyítésre alkalmatlan" szint felé mutat és már most is minden ötödik fiatal férfit érint. Professzorok és doktorok részvételével tartottak kerekasztal beszélgetést a férfi meddőség és a népességfogyás témakörében február 23-án Budapesten, ahol a probléma megoldási lehetőségeiről is tanácskoztak.

"1938-ban volt az első olyan felmérés, amikor azt találták, hogy 120 millió spermium volt 1 ml ondóban. Ez a statisztikai adat a 90-es évekre 70 millióra csökkent, és ha grafikusan továbbvetítjük a tendenciát, azt látjuk, hogy 2035-re olyan alacsony spermiumszámhoz érünk, ahol az andrológusok és a WHO szerint a férfiak nem képesek megtermékenyítést elérni, az átlagos spermiumszám 20 milliós érték alá csökken. Ez a világszerte tapasztalható tendencia a népszaporulat olyan folyamatos csökkenését jelenti, hogy egyes nemzetek lassú kipusztulását eredményezheti" - mondta Prof. Dr. Ósabay György, a népszaporulat kérdésével, meddőségi problémák elemzésével, korrigálási lehetőségeivel foglalkozó szakember, a Magyar Tudományos Akadémia doktora.

Meddőségi problémával azonban a férfiak nem szembesülnek eléggé, és ha tudomást is szereznek róla, a pszichológus szerint többnyire elutasítják a felelősségüket. "A férfiakban majdnemhogy egyáltalán nem tudatosul, hogy ők is lehetnek meddők, csak miután átestek az orvosi vizsgálaton és egyértelművé válik, hogy nem a feleségükben vagy a párjukba van a hiba. Utoljára a férfi foglalkozik magával és még akkor is hárít, pedig nincs rá oka. A terméketlenség ugyanis betegséget és nem impotenciát jelent, nem szégyellnivaló dolog" - mondta Dr. Szőőr Anna pszichológus.

A kerekasztal beszélgetésen Dr. Makay Zsuzsa szociológus, a KSH Népeségtudományi Kutatóintézetének tudományos titkára is megdöbbentő adatokról számolt be. A magyar népszaporulat régóta csökkenő tendenciát mutat, a reprodukciós ráta 1,3-1.4 körüli. Ezen érték alatt azt mondják a matematikával foglalkozók, hogy nehezen lehet visszafordítani a csökkenést, a lakosság számának minimális szinten tartásához szükséges 2.0-ra pedig szinte lehetetlen visszahozni. Pedig a hazai népeségpolitika tanulmányozását a népességfogyás megállítását szívügyének tekintő szakember szerint a hazai fiatalok többsége szeretne családot alapítani és gyermeket nemzeni. Ezért reménykedhetünk abban, hogy a CSOK program lendíteni fog a gyerekvállalási kedven, a termékenységi arányszámon.

Ebben próbálnak segíteni a kerekasztal tudományos résztvevői: Dr. Szűcs Erzsébet, a NEFI főosztályvezetőnöje, Dr. Molnár Katalin főgyógyszerész, Prof. Dr. Balásházy Imre, a Tudomány a Csaláért Egyesület elnöke, Prof. Dr. Lovas Rezső, a Magyar Tudományos Akadémia tagja, és Prof. Dr. Ósapay György, az MTA doktora.

"Egyre nagyobb probléma a meddőség Magyarországon, a gyermeket vállalók között minden ötödik pár hosszas küzdelmet folytat a kívánt babáért. Sokak számára meglepő lehet, de ma már az esetek 60 százalékában a férfiak, és csupán 40 százalékban 'felelősek' a nők az elmaradt gyermekáldásért. Ma már tehát a férfiakon múlik, hogy a világ kihál, vagy sem. Ugyanakkor fontos felhívni a figyelmet arra, hogy a férfi meddőség kezelhető. Amennyiben a kiváltó okok szervi eredetűek, orvos segíthet. Amennyiben nem erről van szó, tehát a meddőség nem funkcionális eredetű, akkor életmódbeli változtatásokkal, helyes táplálkozással, alkalmas öltözködéssel, és gyógyhatású készítményekkel javítható a spermiumszám" - nyilatkozta Dr. Ósapay György.

<https://sg.hu/cikkek/117641/egyre-sulyosabb-kerdes-a-ferfi-meddoseg>