

# A Nő még annál is összetettebb mint eddig gondoltuk

Ha megkérdeznék egy embert a környezetükben arról, hogy mi az a csikló és hol is van, valami olyasmit fog mondani, hogy az a kis gombszerű dudor, ami a nők altestén helyezkedik el és talán a gyönyörszerzéshez járul hozzá.

Még a felvilágosultabb nők, akik tájékozottabbak is zavarba jönnek annak hallatán, hogy a csiklójuk nem csak annyi amennyi látszik belőle, hanem sokkal inkább egy erekcióra (kitágulásra) képes belső szerv, melynek csak a csúcsa van a felszínén.

1998-ban az ausztrál urológus, Helen O'Connell publikált egy tanulmányt a Journal of Urology urológia szakfolyóiratban, amiben leírta a csikló valódi méretét és kiterjedését. O'Connell szerint a nyugalmi állapotban lévő csikló, melynek nagyobb része nem látható, akár 9 cm hosszú is lehet – ami akár hosszabb is lehet, mint egy nyugalmi állapotban lévő pénisz.

Ebben a kis szerkezetben megközelítőleg 8000 idegvégződés található; több, mint bárhol máshol az emberi szervezetben. Ez majdnem kétszer annyi mint egy pénisz makkjában!

Ahogy Robert King, az írországi University College Cork professzora szerint a csikló valódi anatómiájáról már jóval korábban, az 1800-as évek közepén is jelent meg leírás a tudományos irodalomban. Am King azt is írja, hogy O'Connell kutatómunkája olyan mértékben tárta fel a csikló felépítését, mint korábban senki más.

Egy new york-i művész, Sophia Wallace, azt szeretné, ha az emberek többet tudnának a csiklóról:

„Érdekes kettősség az a paradoxon, hogy egyrészt a női test az elsődleges szimbóluma a szexualitásnak, használata áthatja a reklámokat, a művészeteket és a mainstream erotikus képi világot. Ugyanakkor a csikló, az igazi női szexuális szerv, gyakorlatilag láthatatlan” mondta Wallace a Creem magazinnak.

„A tudomány a csiklót hivatalosan csak 1998-ban fedezte fel. De igazából akár még mindig felfedezetlen is lehetne, már ami a női testtel kapcsolatos általános tudatlanságot illeti.”

„A csikló, melyet úgy írnak le, mint az egyetlen olyan emberi testrész, melynek egyedüli funkciója a gyönyörszerzés, nem csak egy kis „gomb” elrejtve a nők lábai közt, hanem egy elég nagy,

többnyire a testen belül található szerv, amiről sokan nem is tudnak” - mondja Wallace.

A belső csikló egy komplex, erekcióra képes szövet, mely két barlangos testből (amik merev állapotban körbefonják a hüvelyt), két szárból (olyan merevedésre képes testek, melyek a csiklótestből ágaznak szét), a bulbus vestibuli-ből (a hüvelybement mellől eredő, barlangos testben végződő izmok), és a csikló makkjából (ami a látható része) áll.

Mit jelent mindez? Nos, először is azt, hogy végre vége az ősrégi vitának, mely szerint az orgazmus hüvelyi e vagy csikló-orgazmus.

Hiszen a csikló annyira komplex felépítésű, hogy gyakorlatilag behálózza a hüvely bejáratát és annak mélyebben fekvő részét is „átöleli”.

1953-ban, Kinsey azt írta: "A hüvely falai teljesen érzéketlenek a nők nagy többségében... Nincs bizonyíték arra, hogy a hüvely egyáltalán az egyedüli forrása a nemi izgalomnak, vagy akár az elsődleges

Az orgazmus minőségileg más, ha a hüvely is hülámzik a pénisz körül ahelyett hogy üres lenne."

Érdekes, hogy mindkettőnek igaza volt. A hüvely nem az egyetlen forrása a gyönyörnek, de a csikló belső részeinek ingerlése a hüvelyen keresztül történik.

Sok nő képes orgazmushoz juttatnia magát anélkül, hogy bármit behelyezne a hüvelyébe. Ez annak köszönhető, hogy a csikló külső pontjának ingerlésével, valószínűleg tágulásra és izgalomra ösztönzik a csikló belső részeit. A corpus cavernosum egy olyan része a csiklónak amely a hüvely körül egy gyűrűt képez, és nagyon erogén amikor belülről ingerlik.

Emlékezzünk arra a tényre is, hogy a női orgazmus nem csupán a csikló és a hüvely izgatásán múlik. Ez sokkal bonyolultabb, és magában foglalja több idegnek, szövetnek, izomnak, reflexnek a működését, és szellemi erőfeszítést is igényel. Egyes

nők orgazmust tudnak elérni csupán a tudatuk által. Mások úgy is el tudják érni, hogy egyszerűen mozgatják a medencefenék izmaikat. Figyelembe véve az összes közrejátszó elemet, valamint az emberek változékonyságát anatómiai szempontból, ez nagyon fontos megemlítenünk, nincs két egyforma ember. Ami működik az egyik nőnél nem működik a másikonál. Más szóval, ahány ház, annyi szokás.

2005-ben az Amerikai Urológiai Szövetség közzé-

tette Dr. O'Connell jelentését a csikló anatómiájáról. Maga a jelentés is kimondja, "a csikló anatómiája nem volt annyira tanulmányozva, ahogyan elvárható lett volna. Ez jelentős részben a társadalmi tényezőknek tudható be..." Néhány újabb anatómiai tan-

könyv teljesen kihagyja a csikló leírását. A pénisz anatómiájának szentelt oldalakkal ellentétben, a csikló leírása elenyésző. A jelentés azt is megemlíti, hogy lehetetlen megértenünk a belső szerkezetét a csiklónak egyetlen diagrammból. Többre van szükség, hogy valóban átfogóan megértsük.

A közelmúltban, két francia kutató: Dr. Odile Buisson és Dr. Pierre Foldes publikálták 2009-ben, az orvosi világban az első teljesen 3D-s sonográfiát a stimulált csiklóról. Kutattak három évig anélkül, hogy megfelelő finanszírozást kaptak volna. Nekik köszönhetően, most már megérthetjük, hogy a csikló egy kitáguló, nagyon érzékeny izomszövet amely körülveszi a hüvelyt is. Ez egy teljes áttörés, amely elmagyarázza, amit egykor sejtettünk csupán, hogy egy hüvelyi orgazmus valójában egy belső csikló orgazmus.

Visszatérve Wallace-ra: Azt állítja, hogy a tudatlanság még mindig áthatja a modern társadalmat.

„A pornóban is úgy kezelik a csiklót, mint valami opcionális, furcsa dolgot, hogy hű, milyen nagy szívességet tesz a pasi a nőnek” - mondta, hozzátéve, hogy a nők gyakran kellemetlennek érzik megkérni a partnerüket, hogy izgassa őket. „Számomra tiszta örület, hogy még most, 2013-ban is ez történik.”

A jó hír az, hogy kutatók, mint Dr. Buisson, Dr. Foldes és Dr. O'Connell munkájukkal végre megnyitották az utat a nagyobb tudás felé... és ezáltal a nagyobb élvezet felé!

Forrás: [museumofsex.com](http://museumofsex.com)

