

MORFOLÓGIAI ULTRAHANG VIZSGÁLAT

A MAGZAT ÉS NŐGYÓGYÁSZATI DIAGNOSZTIKAI
KÖZPONTBAN.

MIÉRT MORFOLÓGIAI ULTRAHANG?

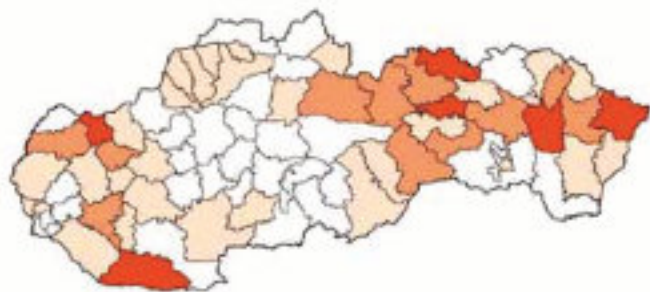
A születési hibák előfordulása 1 a 33 újszülöttről és ez az előfordulás a populáció egészségmutatójának egyike. Itt azokról a méhenbelüli fejlődések eltéréseiről van szó, amelyek átlépik a szerkezet normál fenotípusos variabilitását és funkcióit. A fejlődési születési hibák a leggyakoribb okai az újszülöttek halálózásnak, ezek 30% a korai spontán vetélések és a 75%-át a halvszülötett magzatoknak érinti.

KILEHET DERÍTENI ULTRAHANGAL AZ ÜSSZES MAGZAT SZÜLETÉSI HIBÁT?

Nem! A normál morfológiai ultrahangeredmény sem 100% garancia a morfológiai morfológiai hibái és genetikai szindrómái kiszűrésében.

BIZTONSÁGOS AZ ULTRAHANG VIZSGÁLAT?

Az ultrahang mint egy digitális megjelenítő eszköz már 1950től használatban van. A mai napig számos vizsgálatok eredményei nemmutattak ki semmilyen biológiai befolyást a vizsgált felnőttek és gyermekekre, és gyermekekre, és amelyet ultrahang vizsgálatnak lehetne tulajdonítani.



0-199,9 200-299,9 300-499,9 400+

Az átlag szám az élvszülötett születési fejl+déssel kapcsolatos hibás gyermeknél 10 000 élvszülötett gyermekre 2000-2007 évek között.



MAGZAT ÉS
NŐGYÓGYÁSZATI
DIAGNOSZTIKAI
KÖZPONT



Hol talál meg minket:

Zdravotné stredisko Myslava
Myslavská 644 190/A
Košice - Myslava 040 16

Rendelés:
0903 138 306

Információ:
0915 869 162
0915 497 817

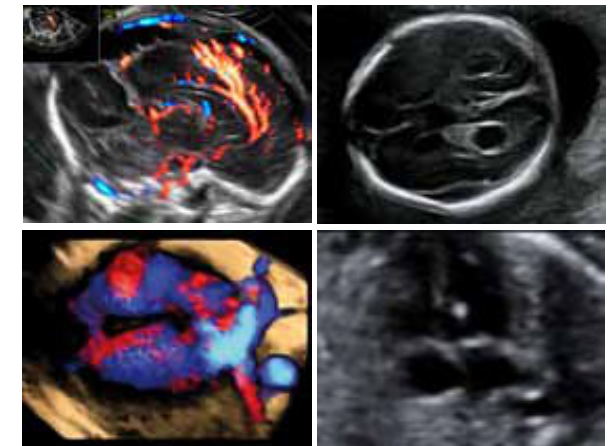


www.usg.sk

Másod trimeszteri szűrés a 19 - 23 hétben

MORFOLÓGIAI ULTRAHANG

GENETIKAI ULTRAHANG



MAGZAT ÉS
NŐGYÓGYÁSZATI
DIAGNOSZTIKAI
KÖZPONT



ULTRAHANG KIVIZSGÁLÁS A TERHESSÉG 19-23 HETÉBEN

A megjelenítés elve a vizsgált objektumtól visszaverődő hanghullámokon alapszik, tehát nem sugárzásról van szó! Az ultrahang vizsgálat a 19 - 23-ik hétben a terhességápolás szűrésének minősül, tehát a legfontosabb terhességi vizsgálatok közé tartozik.

A MORFOLÓGIAI ULTRAHANG CÉLJA, KIVIZSGÁLNI A:

- magzatok számát és a terhesség korát
- magzat fizikális fejlődését
- összes szerv és az egyes magzatrészek szerkezetét
- lepény pozícióját és szerkezetét
- magzatvíz mennyiségét
- méhnyak kinyitását és konzisztenciáját
- méhet ellátó artéria áramlását
- magzat esetleges fejlődési hibáit és a további irányítás meghatározását

A legtöbb páciens ezt a kivizsgálást tekinti a legizgalmasabbnak terhessége folyamán és segíti a anya és a gyermek összekapcsolásánál, főleg a 3D és a 4D szekvenciák miatt.

HAZAVIHETEM A FELVÉTELT VAGY A FÉNYKÉPET?

Igen, minden páciensünknek INGYEN megkapja 3D fényképet ugyanúgy mint a 4D videófelvételt amely a vizsgálat alatt lett rögzítve. Kérjük egyeztessen érkezése után nővérünkkel, vagy tájékozódjon a www.usg.sk oldalon. A páciensnek, valamint a hozzátartozóinak sincs engedélyezve a vizsgálat során hang vagy videó felvételt rögzíteni!

MIÉRT A 19-23 HÉT?

A egyes szervek és testrészek jó részletei miatt, amelyeket ezekben a hetekben kaphatjuk meg, megengedik a magzat komplexebb vizsgálatát. Ugyanúgy van idő a lehetséges magzat diagnosztizálására abban az esetben ha bármilyen probléma akad, és lehetőség van a probléma genetikai diagnosztizálására - amniocentézissel.

A morfológiai ultrahangon általában a terhesség 20-ik hetében alkalmazzuk. Azért kérjük önöket hogy ehhez a kivizsgáláshoz pont erre a hétre sziveskedjenek bejelentkezni telefonon vagy a www.usg.sk oldalon.



A MAGZAT KIS KEZE

A MAGZAT PROFILJA

MŰSZÁJ, HOGY TELI LEGYEN A HÚGYHÓJAGOM?

Jó hogyha van egy kis fojadék tartalom a húgyhójjagban, mert az anatómiai szempontból ő tartja a méhet a medencecsont fölött, ami segíti a magzat jobb megjelenítését. Ezt a méh pozíciót viszont minimálisan megtöltött hójjagnál is ellehet érni. Ezért hogyha ez Önnek nemokoz problémát, kérjük üritse ki a hójjagot közvetlenül a vizsgálat előtt.

ELJÖHET VELEM A ROKONOM A KIVIZSGÁLÁSRA?

Természetesen megengedett ha rokonokról vagy akár más ismerősről van szó, de kérjük korlátozza őket maximálisan kettő emberre. A kis gyermekeket jobb a vizsgálati szobán kívül tartani más felnőtt személy felügyelete alatt, és jobb megmutatni nekik a felvételt vagy fényképet a jövőbeli testvéréről.

Szeretnénk megkérni Önöket hogy a mobiltelefonokat hadják kikapcsolva központunk területén a váróterem kivételével. Köszönjük

LEHET LÁTNI MINDENT EGY VIZSGÁLAT ALATT?

Legtöbb esetben igen, de néha a magzat kora, pozíciója a méhben vagy az anya hasfala vastagsága rákényszerít minket hogy ismételjük meg a vizsgálatot.



MEGTUDHATOM A MAGZAT NEMÉT?

Majdnem mindig lehetséges az Ön magzata neme, de valamelyik esetben az alsó végtagok és a méhben lévő magzat pozíciója együtt a köldökzsinórral akadályozhatja a pontos azonosítást. Valamelyik szülők kívánják tudni a magzat nemét, mások meg nem. Ha Ön szeretné megtudni a magzat nemét, kérem tudassa az orvossal a vizsgálat előtt.



EZ EGY FIÚ!

AZ ARC A MAGZAT KIS KEZEIVEL

LÁTHATOM A GYERMEKEMET 3D-BEN ÉS 4D-BEN?

A 3D és a 4D kivizsgálás elsősorban általunk indikált a diagnosztizálásra. Ebben a fejlődő fázisban még nem anyira helyes és dundi mint a 3D/4D vizsgálatnál a harmadik trimeszterben. Természetesen az Ön kérésére nálunk magkapja a 3D fényképet vagy 4D videó felvételt INGYEN!

Szeretnénk megkérni Önöket, hozzonak magukkal egy pen driveot (USB kulcsot), ahová a felvétel 3D/4D ultrahangról rögzítésre kerül.

Köszönjük