	<b>Betegtájékoztató</b>	<b>MU-SZÜL-01.6 M38</b>
		<i>Változat:</i> 01
	<b>Tájékoztató</b> <b>Terhesség alatti intrauterin infúzió (magzatvízpótlás)</b> <b>beavatkozásáról</b>	<i>Kiadva:</i> 2019.06.01.
		<i>Oldal:</i> 1 / 2

### **Tisztelt Betegünk!**

Intrauterin infúziót (magzatvízpótlást) akkor végzünk, amikor a magzatnak kevés a magzatvize. A megfelelő mennyiségű magzatvíz elengedhetetlen a zavartalan és szövődménymentes magzati fejlődéshez. Hiányában elsősorban a végtagok és a tüdő fejlődése szenved kárt. Utóbbi a születést követően halálhoz is vezethet. Kevés magzatvíz esetén a fentiek mellett a magzat ultrahanggal történő vizsgálata is nehezített.

#### A magzatvíz pótlással két célunk van:

1. a magzat optimális fejlődéséhez szükséges mennyiségű vizet pótoljuk
2. a magzatvíz pótlásával javítható az ultrahang vizsgálat hatékonysága.

Indokolt esetben esetleg a vizsgálat megismétlésére is szükség lehet, amennyiben a magzatvízpótlást követő ultrahang vizsgálatokkal továbbra is csökkent mennyiségű magzatvizet találunk.

A beavatkozás ritkán előforduló, kiküszöbölhetetlen veszélye a magzatvízpótlást követően észlelhető burokrepedés és következményes magzatvíz elfolyás, valamint következményesen a koraszülés megindulása. Ritkán, mint minden invazív beavatkozás esetén előfordulhat fertőzéses (infekció) szövődmény, amely szintén burokrepedéshez, méhen belüli fertőzéshez, következményes koraszülés meginduláshoz, súlyos esetben méhen belüli elhaláshoz vezethet.

#### A beavatkozás ismertetése:

A has bőrének többszöri fertőtlenítő oldattal végzett lemosását követően ultrahang ellenőrzése mellett egy hosszú tűvel a peteürbe pungálunk (szúrunk), majd a terhességi kornak megfelelő mennyiségű fiziológiás (élettani ionösszetételű), steril sóoldattal pótoljuk a hiányzó mennyiségű magzatvizet.

#### Alternatív kezelési módok:

A beavatkozásnak, tekintettel arra, hogy magzatvizet egyéb módon pótolni nem lehet – érdemi alternatívája nincs.

#### A beavatkozás elmaradásából adódó hátrányok:


A beavatkozás elmaradásából adódó kockázatot a magzat számára az jelenti, hogy kellő mennyiségű magzatvíz hiányában a magzat fejlődése a fentebb írtaknak megfelelően elmarad, vagy súlyosan károsodik. A magzatvíz csaknem teljes hiánya a magzat méhen belüli ún. kényszertartásához, majd elhalásához vezethet.

#### A beavatkozás előtt szükséges teendők:

A beavatkozás előtt különleges teendő nem szükséges, könnyű ételt fogyaszthat, folyadékbeviteli megkorlátozás nincs.

#### A beavatkozást követő teendők:

A beavatkozást követően további kórházi megfigyelés szükséges, amelynek során a magzatvíz mennyiségét ultrahang vizsgálatokkal ellenőrizzük. A kórházban tartózkodás során további méhizom-összehúzódot csökkentő gyógyszerek adására kell számítani (ez történhet szájon át alkalmazható, vagy vénába adott injekciók/infúziók, továbbá izomba adott készítmények segítségével is), megelőzendő a beavatkozást követő esetleges fokozott méhizomzat-aktivitást.

	<b>Betegtájékoztató</b>	<b>MU-SZÜL-01.6 M38</b>
		<i>Változat:</i> 01
<b>Tájékoztató</b> <b>Terhesség alatti intrauterin infúzió (magzatvízpótlás)</b> <b>beavatkozásáról</b>		<i>Kiadva:</i> 2019.06.01.
		<i>Oldal:</i> 2 / 2

További magzatvíz-csökkenés esetén a beavatkozás megismételhető. Közvetlenül a beavatkozás utáni 2 óra során szigorú ágynyugalom javasolt! Hazabocsátását követően a fizikai munka kerülendő! Célszerű az osztályon elkezdett méhösszehúzódást csökkentő készítmények további szedése is, amelyről kezelőorvosával szükséges egyeztetnie.

További kérdés(ek) esetén kereshető személy(ek) megnevezése: osztályos nővérek és osztályvezető főnővér, osztályra beosztott orvos, osztályvezető orvos, a beavatkozást végző (kezelő)orvos, továbbá az intézetvezető.