



---

General | Criar.cat | Actualitzat el 12/03/2024 a les 12:50

# El vídeo (sense precedents) que mostra com viu un nadó a l'interior de l'úter durant l'embaràs

*Una fetoscòpia ha permès enregistrar imatges de l'interior de l'úter durant la gestació*

[inicentrareport]Una **fetoscòpia** ha permès enregistrar les imatges sense precedents de la vida d'un nadó a l'interior de l'úter. Es tracta d'una **cirurgia endoscòpica** que permet accedir fins a l'úter per intervenir des de l'exterior i gravar al mateix temps.

El **vídeo** resultant és espectacular, ja que es percep amb imatges de molta qualitat el **bebè en plena gestació**, entre el líquid omniòtic. Se n'ha fet ressò l'infermer pediàtric Armando Bastida a les seves xarxes:

[Ver esta publicación en Instagram](#)



---

Una publicació compartida de Armando Bastida - Enfermero (@armandobastidaep)

Fins fa uns anys, la manera d'actuar sobre algun defecte de la **espina bífida** era intervenint després del naixement del bebè, en **les primeres 24-48 hores**.

Però l'evidència científica actual ha demostrat que fer-ho abans del naixement, en el segon trimestre de l'embaràs, **augmenta significativament la probabilitat de que el nadó camini**, disminuint els casos d'hidrocefàlia o malformacions.

Primer es va començar **obrir l'abdomen** de la mare fins arribar a l'úter però augmentava el **risc de ruptura uterina i part prematur**. En els últims anys s'ha aconseguit accedir a l'úter per via d'un fetoscopi, per poder intervenir des de fora sense haver d'obrir de manera que l'úter no queda pràcticament afectat, l'embaràs pot seguir i es corregeix l'espina bífida.

Un exemple més de com avança la ciència, acostant-nos als grans misteris que encara avui perviuen com és, per exemple, l'origen de la vida.

[newsletter-criar][ficentrareport]