

DATATION DE GROSSESSE

Dr Chanteloube Céline
GHH
28/06/2022



Datation de grossesse avant IVG ?

IVG possible en ville si terme < 9SA le jour de la prise de mifépristone.

Recommandations CNGOF 2016 : « L'échographie avant une IVG doit être encouragée mais n'est pas indispensable pour réaliser une IVG. »

- DDR uniquement : fiabilité ?
- Valeur du taux de HCG ?
- Concrètement au Havre : Accès assez rapide à l'échographie : A privilégier +++

QUELQUES REGLES EN ECHOGRAPHIE



Un sac gestationnel intra-utérin avec vésicule vitelline atteste du caractère endo-utérin de la grossesse.

(Permet d'écarter la grossesse extra-utérine et les images de pseudosacs gestationnels)



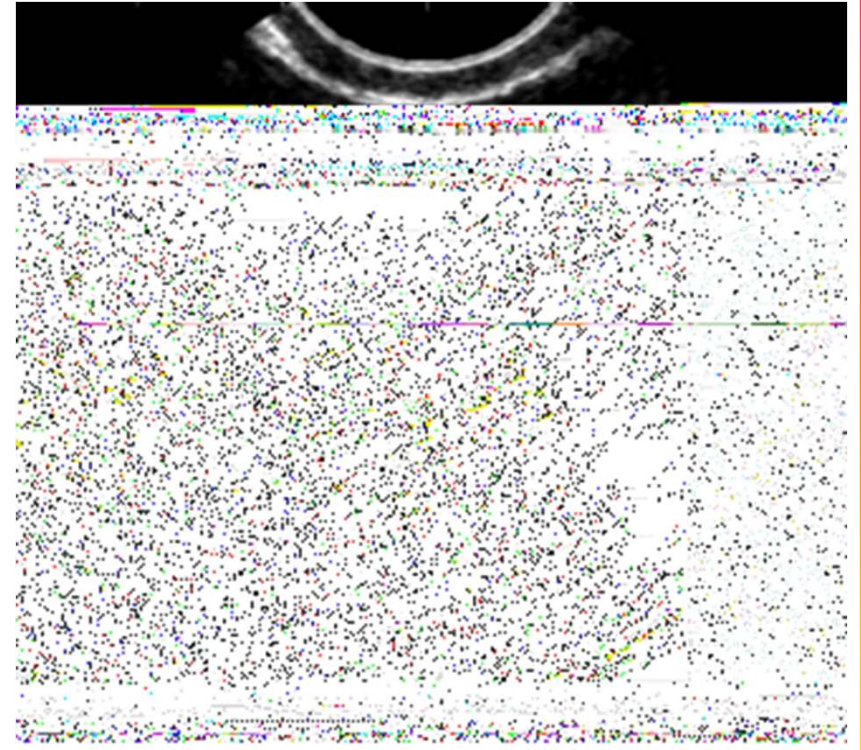
Problème des grossesses débutantes

- Le taux sérique d'HCG double toutes les 48h en début de grossesse
- Grossesse visible à l'échographie uniquement lorsque HCG > 1000 UI/L
- Dans l'ordre
 - Endomètre épais
 - Puis apparition d'un petit sac millimétrique sans vésicule vitelline



Grossesse de localisation indéterminée





CAT si grossesse de localisation indéterminée :

Recommandation CNGOF :

« En l'absence de facteurs de risque, une grossesse de localisation indéterminée n'est pas une contre indication à la prise en charge par voie médicamenteuse.

Il faut cependant

- *Informer la patiente du risque de non-diagnostic de GEU et des signes qui doivent alerter.*
- *Réaliser un suivi par dosage plasmatique des BHCG avant et après la procédure. Une baisse des BHCG d'au moins 50% à J5 et 80% à J7 permet de conclure au succès de la procédure. »*

En pratique :

- Ne pas faire d'échographie tant que taux d'hCG inférieur à 1000 UI/L
- Prévoir un contrôle échographique au bout d'une semaine si le sac gestationnel n'est pas encore visible ou doute sur pseudosac gestationnel.
- L'IVG médicamenteuse reste possible si possibilité de suivi régulier des HCG

En l'absence d'embryon visible, le terme est toujours inférieur à 7 SA.

La datation se fait alors à partir du diamètre du sac gestationnel

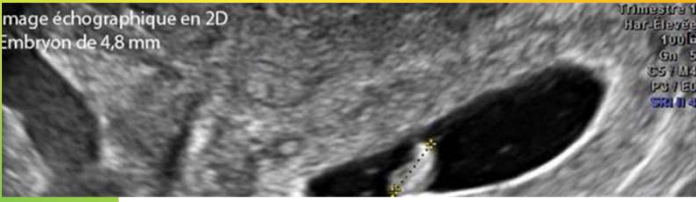


Dès l'apparition échographique de l'embryon : La datation est réalisée à partir de la LCC de l'embryon

Longueur crânio-caudale (5.6 à 14.2 semaines) selon 



Image échographique en 2D
Embryon de 4,8 mm



Trimestre 1
Har. Elevée
1000
Gn 5
95 7.11
P4 / 50
57.0 14

