

Technique de mesure de la clarté nucale

Ce que l'on mesure



Collection liquidienne
rétro-nucale

QUAND EFFECTUER CETTE MESURE ?

Au premier trimestre de la grossesse à un terme compris entre **11 SA et 13 SA + 6j**, soit pour un embryon dont la longueur crânio-caudale est comprise entre **45 et 84 mm** (en dehors de ces limites la mesure n'est pas validée)

Comment réaliser cette mesure?

Avec une grande rigueur tant
technologique que méthodologique

Rigueur méthodologique

Contraintes de l'opérateur

1. Choix de la voie d'abord
2. Abord orthogonal des structures à mesurer
3. Gain
4. Cineloop
5. Focale

1 - Voie d'abord

Position foetale



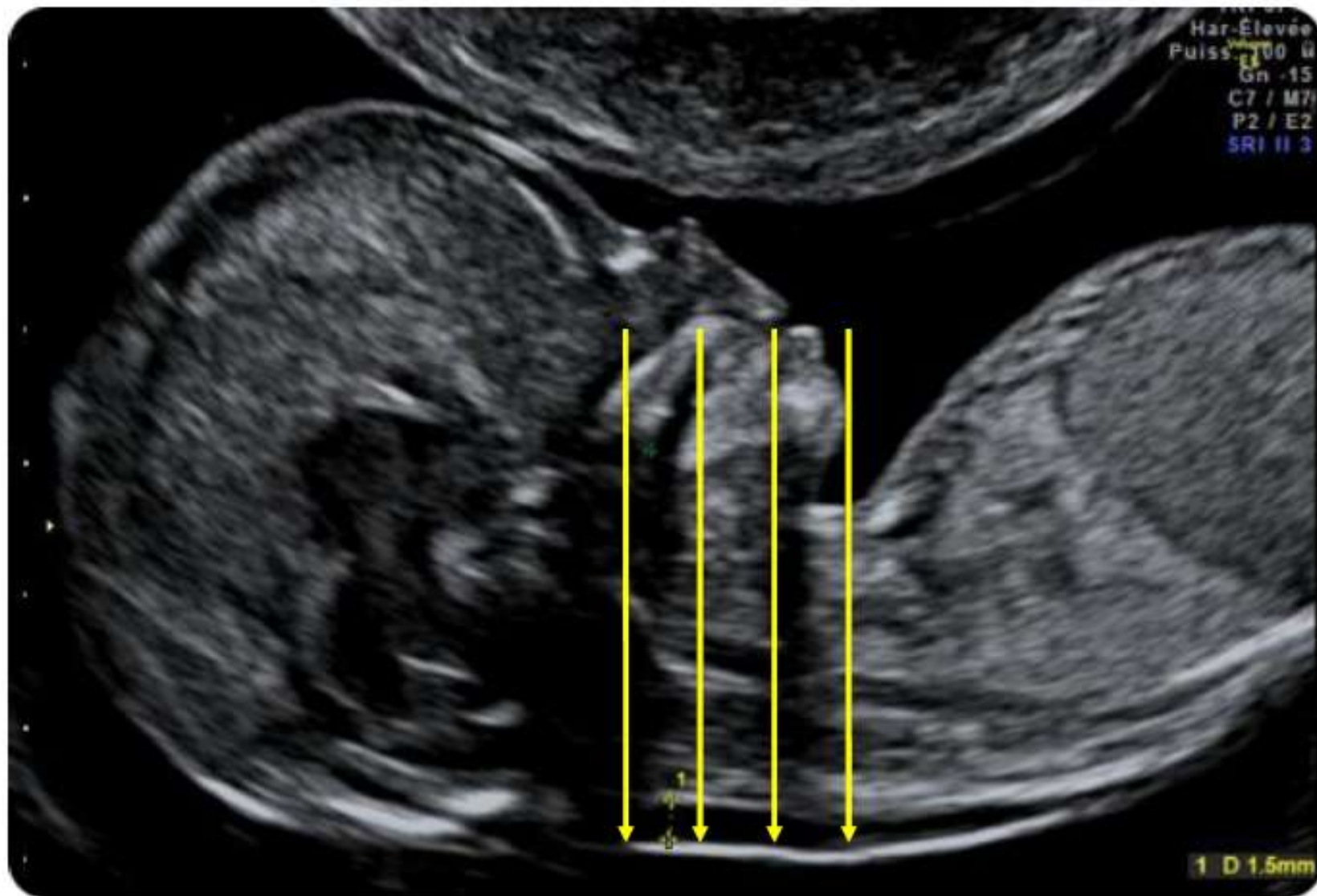
Abord antérieur

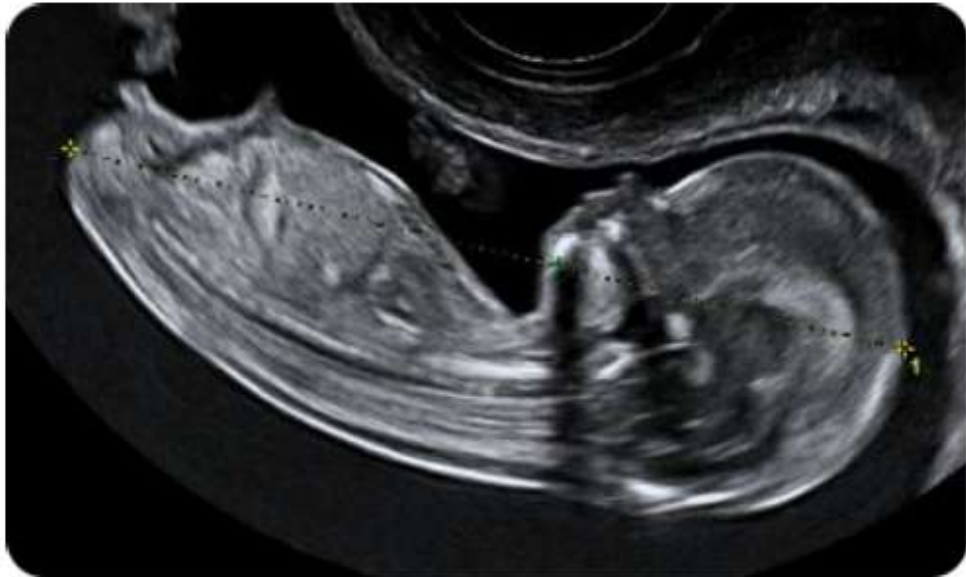


Abord postérieur

Mesures
équivalentes

2 -Abord orthogonal





3 - Gain



5 - Focale



Rigueur méthodologique



démarche qualité

Chaque cliché de mesure de la clarté nucale
doit être évalué suivant un score :

Score de Herman

Etude détaillée des
critères du Score de
Herman

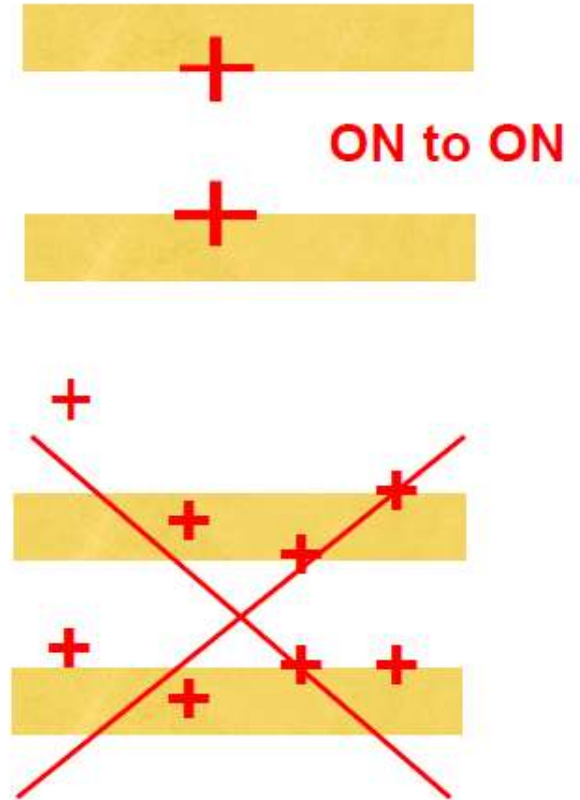
Plan sagittal strict



Valeur : 2

Positions des calipers

Valeur : 2



Continuité de la peau

Valeur : 2



Zoom suffisant : 3/4 de l'image

Valeur : 1

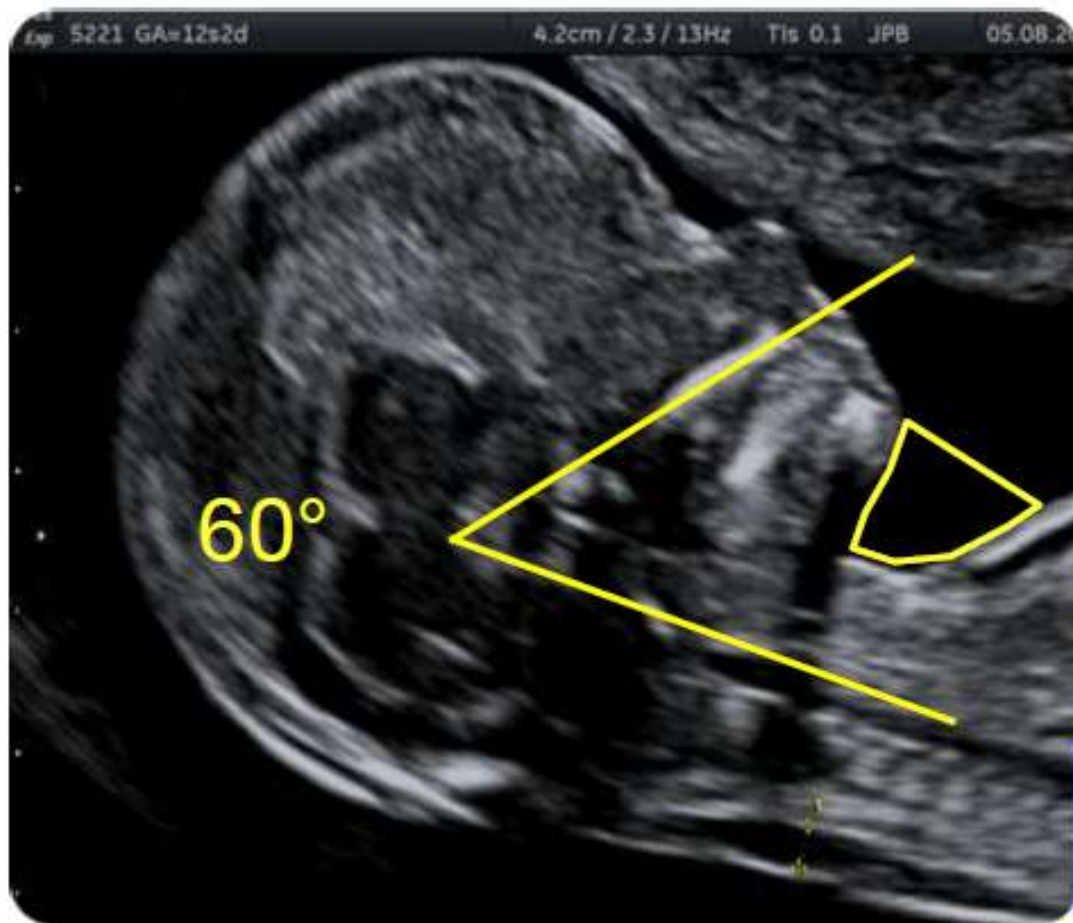


Amnios reconnu ou éloigné



Valeur : 1

Position de la tête : flexion intermédiaire



Valeur : 1

Score de Herman : Résultats

Clichés à retenir 7 à 9

EXCELLENT	ACCEPTABLE	INSUFFISANT	INACCEPTABLE
9 ou 8	7 à 4	3 ou 2	1 ou 0