

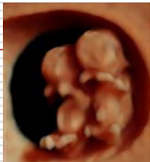


# Cas cliniques

# Mur d'images

Dr Stéphanie CHRETIEN

PH en Gynécologie Obstétrique CHRU Tours

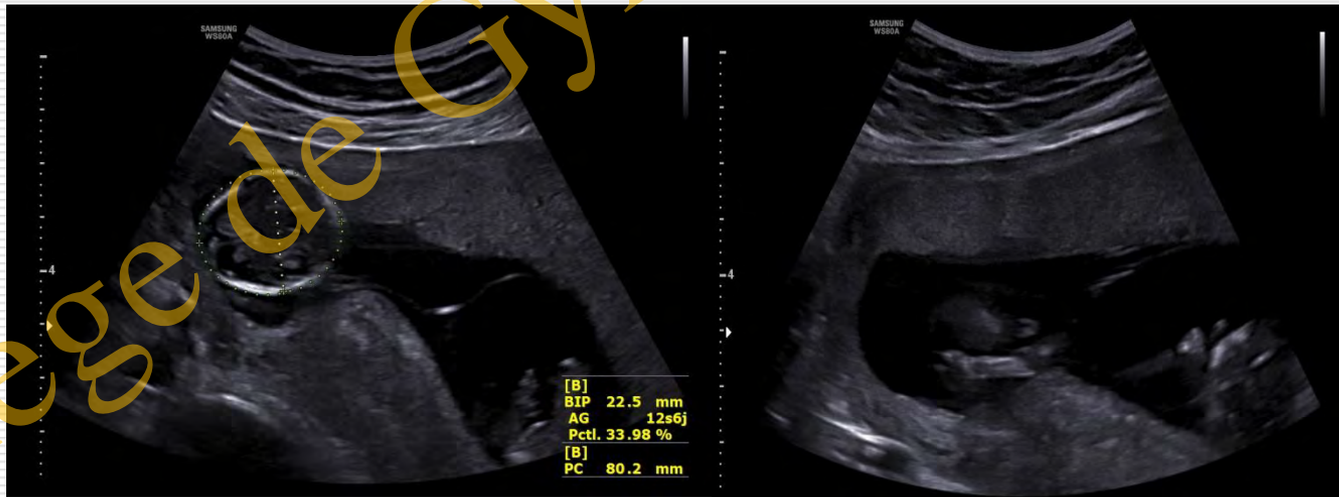


# Cas Clinique n° 2 :

---

Votre patiente Me L. Léa, âgée de 26ans, vient vous voir avec son compte rendu d'échographie du 1<sup>er</sup> trimestre, il s'agit d'une grossesse gémellaire.

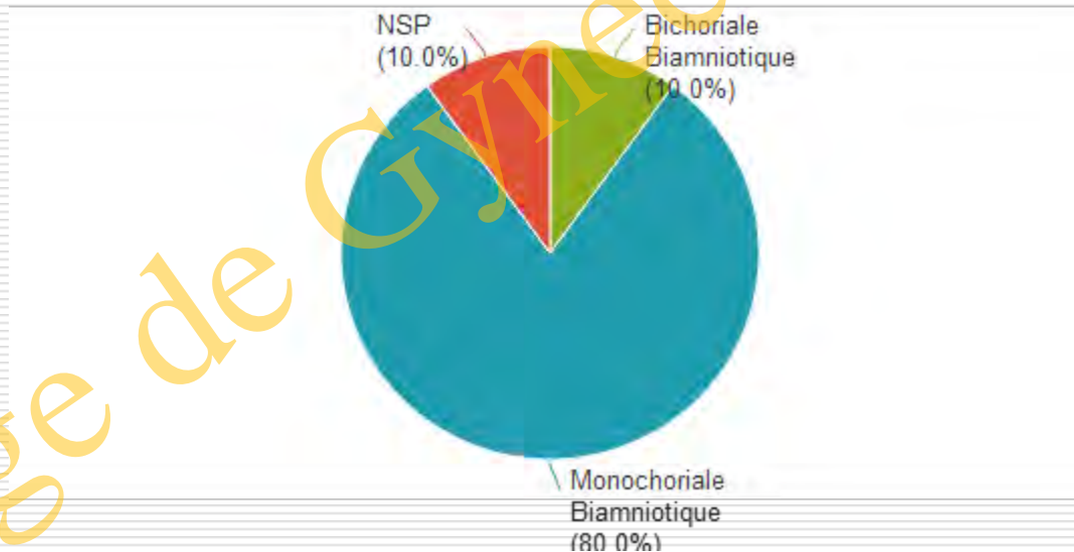
Les 2 images permettant de classer le type sont celles-ci :



# Cas Clinique n° 2 :

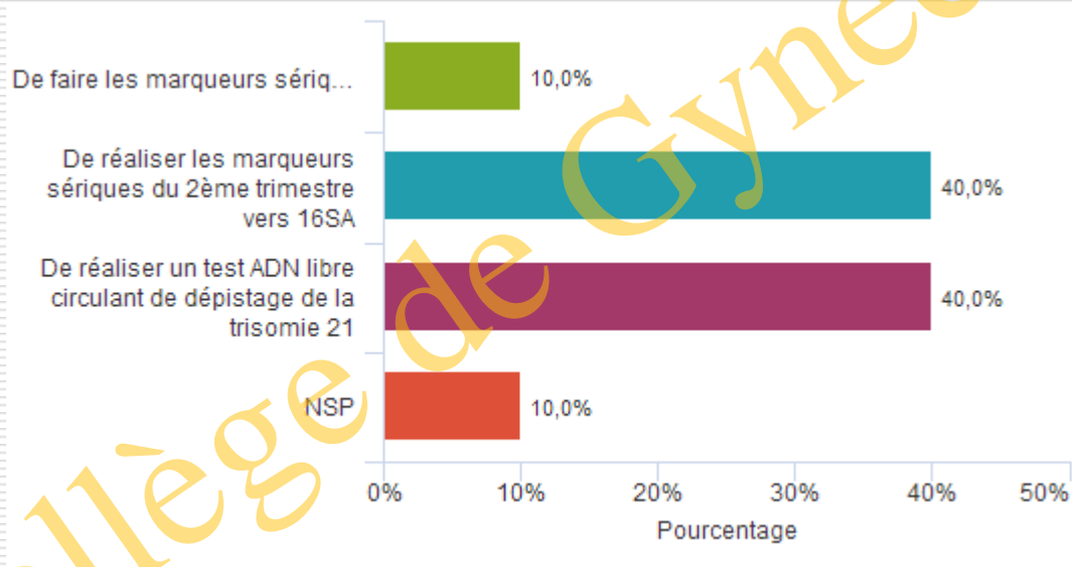
---

Qu'en pensez vous? Il s'agit d'une grossesse  
gémellaire : B : Monochoriale Biamniotique



# Cas Clinique n° 2 :

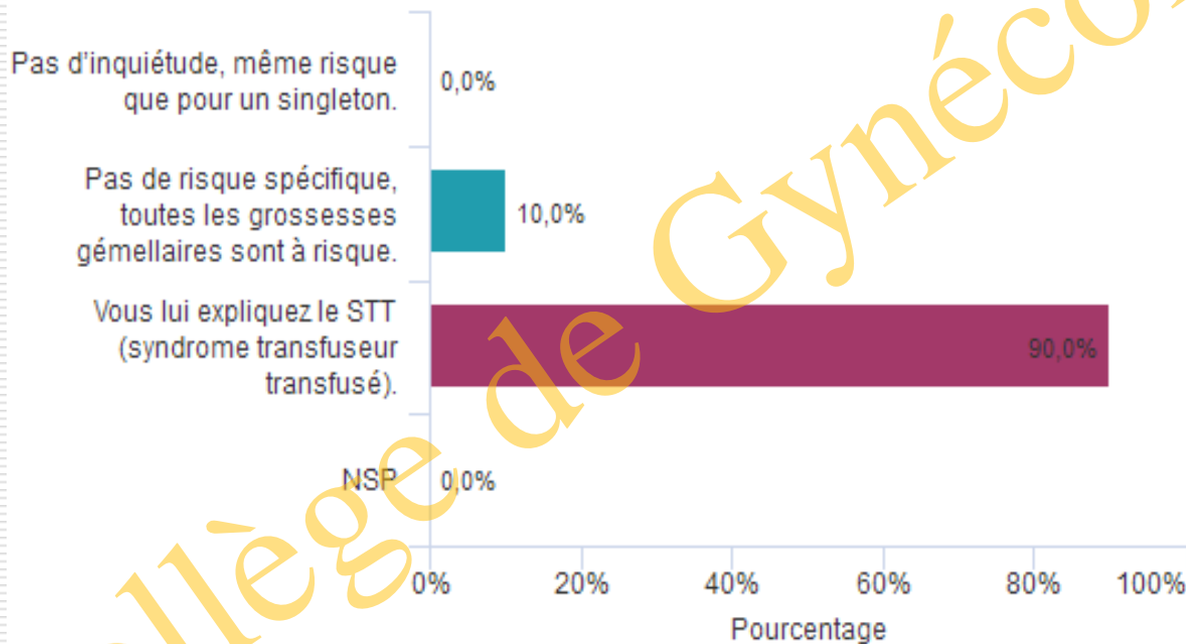
Après avoir défini le type de grossesse, la patiente vous demande de faire le dépistage de la trisomie 21. Vous lui dites ?



C : DPNI

# Cas Clinique n° 2 :

La patiente est inquiète vis-à-vis du risque spécifique lié à sa grossesse. Que lui répondez-vous ?



C : STT

# QCM :

---

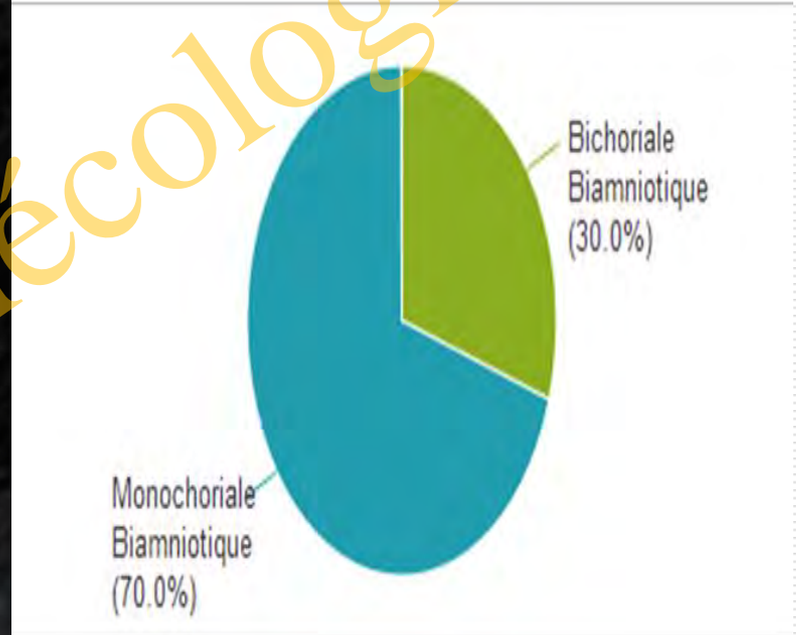
Parmi ces images, diagnostiquez le type de grossesse gémellaire :

Collège de Gynécologie CVL

---

# QCM :

---



A : Bichoriale Biamniotique

---

# QCM :

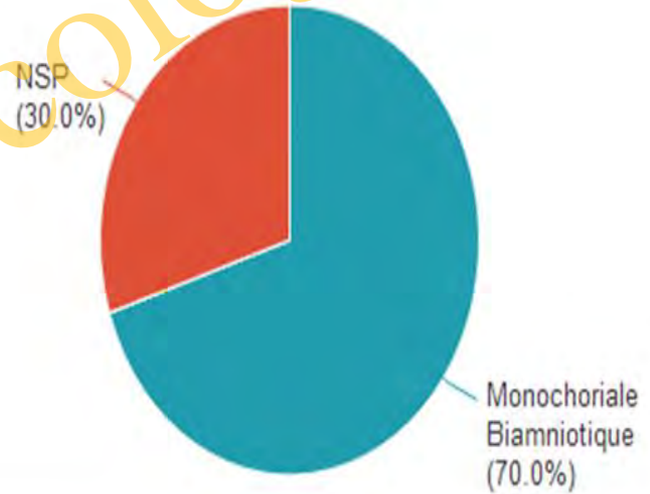


Bichoriale  
Biamniotique  
(100.0%)

A : Bichoriale Biamniotique

# QCM :

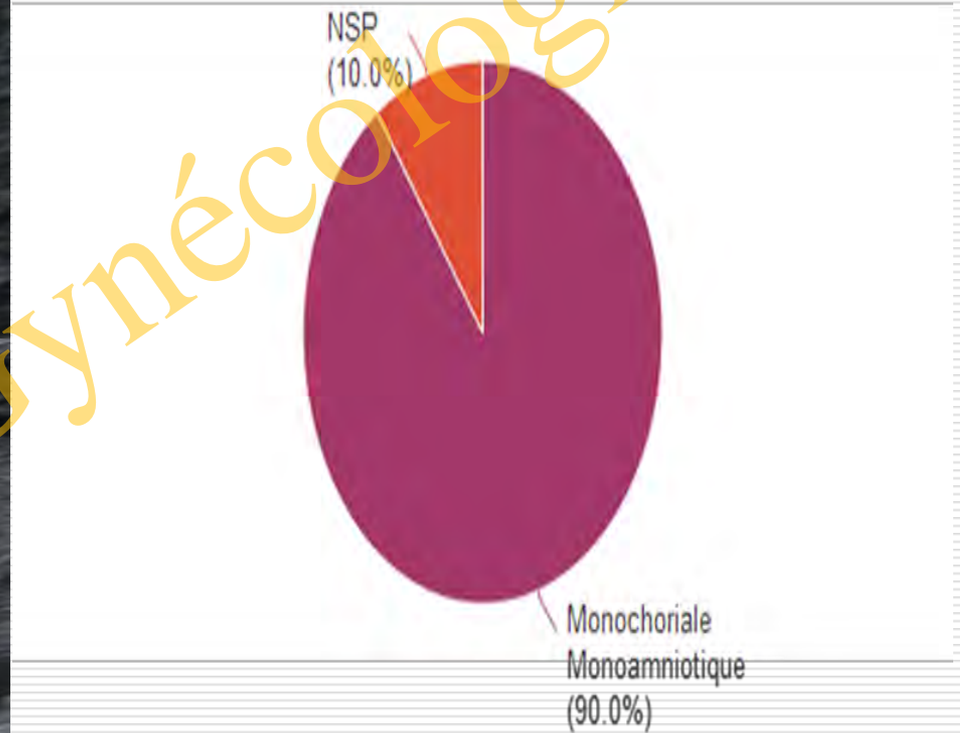
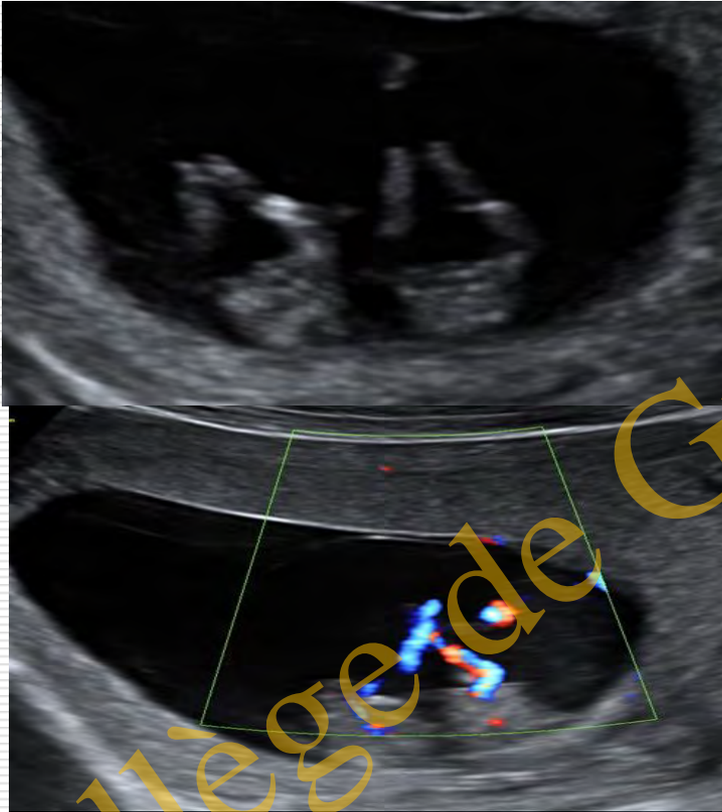
---



B : Monochoriale Biamniotique

---

# QCM :



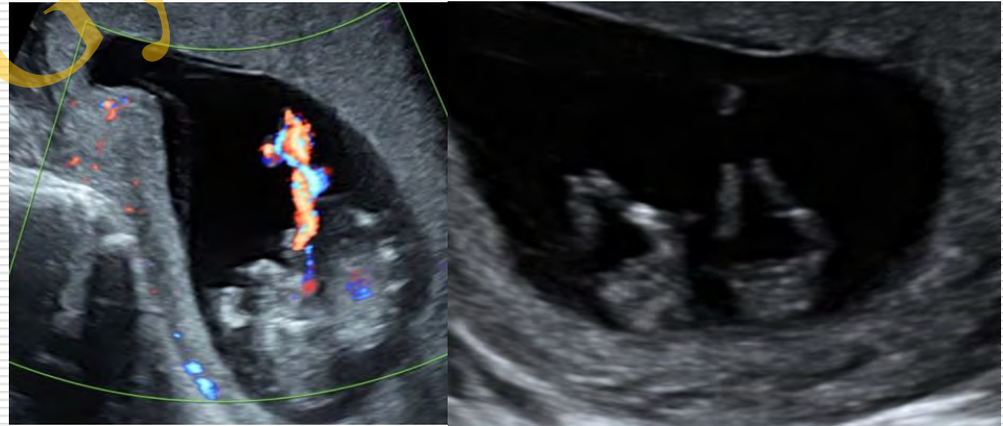
C : Monochoriale Monoamniotique

# Cas Clinique n° 3 :

---

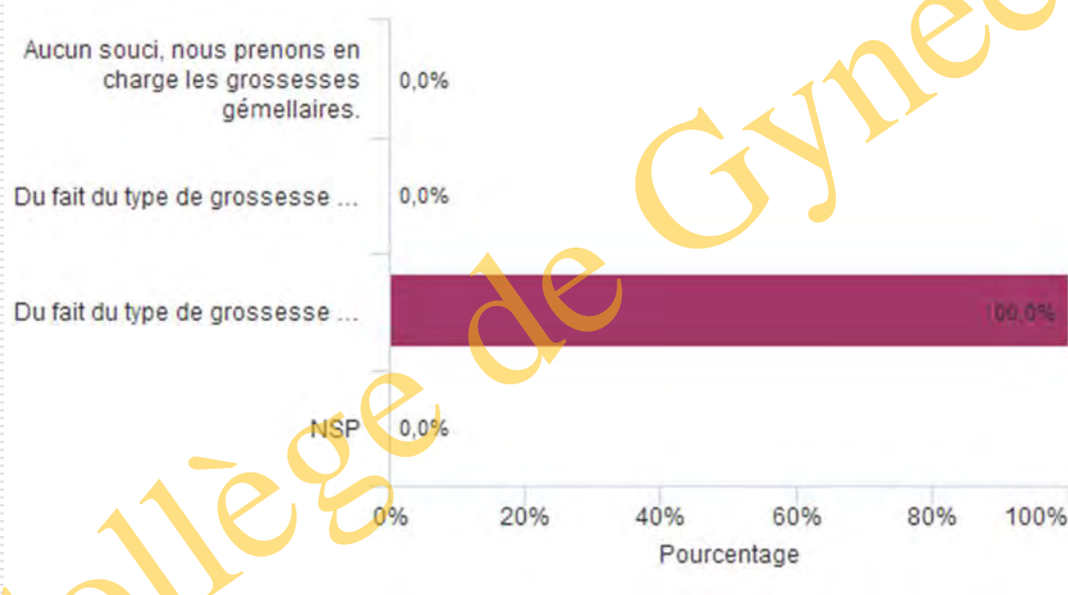
Vous êtes gynécologue obstétricien dans une maternité de niveau 1.

Une patiente vient vous voir, elle est enceinte, il s'agit d'une grossesse gémellaire monochoriale monoamniotique.



# Cas Clinique n° 3 :

Elle souhaite accoucher dans votre service, que lui répondez-vous ?

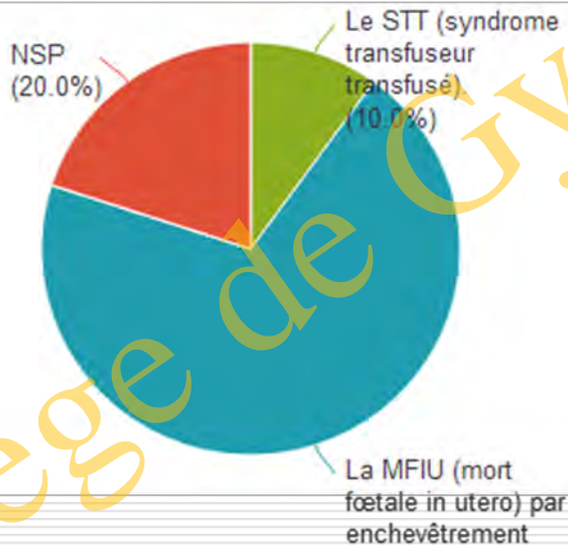


C : orienter dans un centre référent pour la prochaine consultation.

# Cas Clinique n° 3 :

---

Quelle est le risque spécifique de ce type de grossesse gémellaire ?



B : la MFIU par enchevêtrement des cordons.

# Mur d'images

---

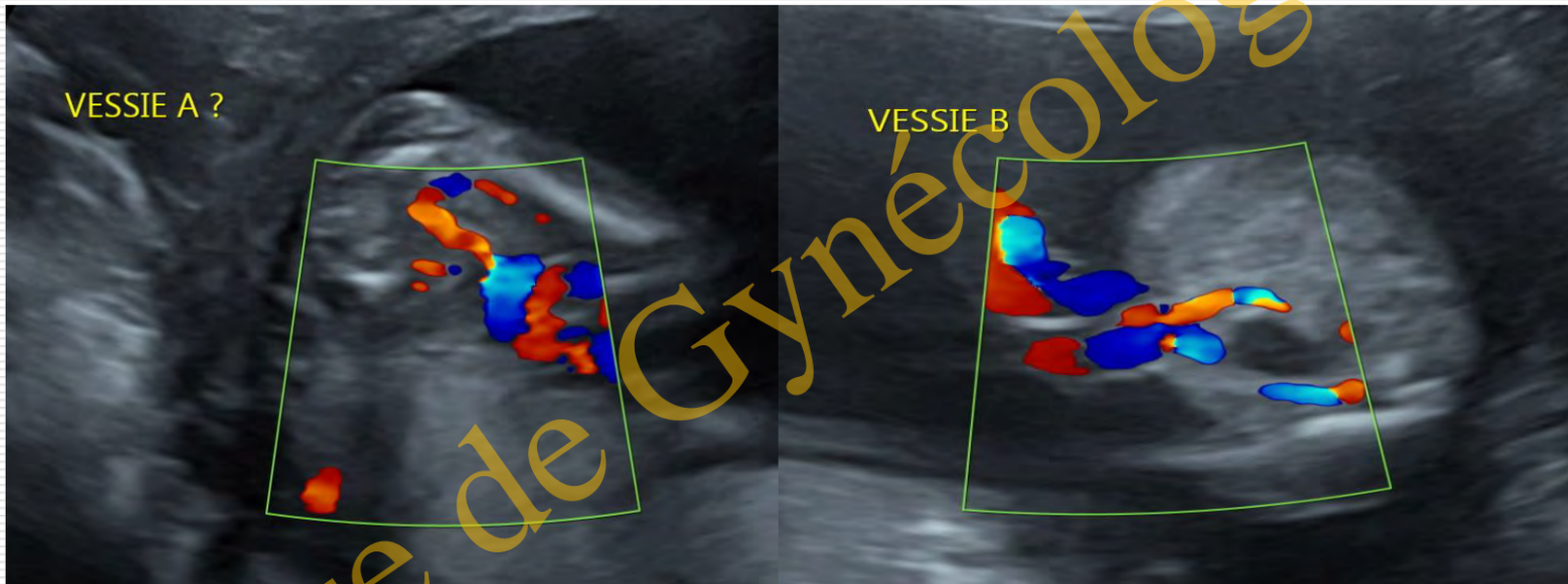


STT 18SA 1/2

---

# Mur d'images

---



STT 18SA 1/2

---

# Mur d'images

---



STT 19SA

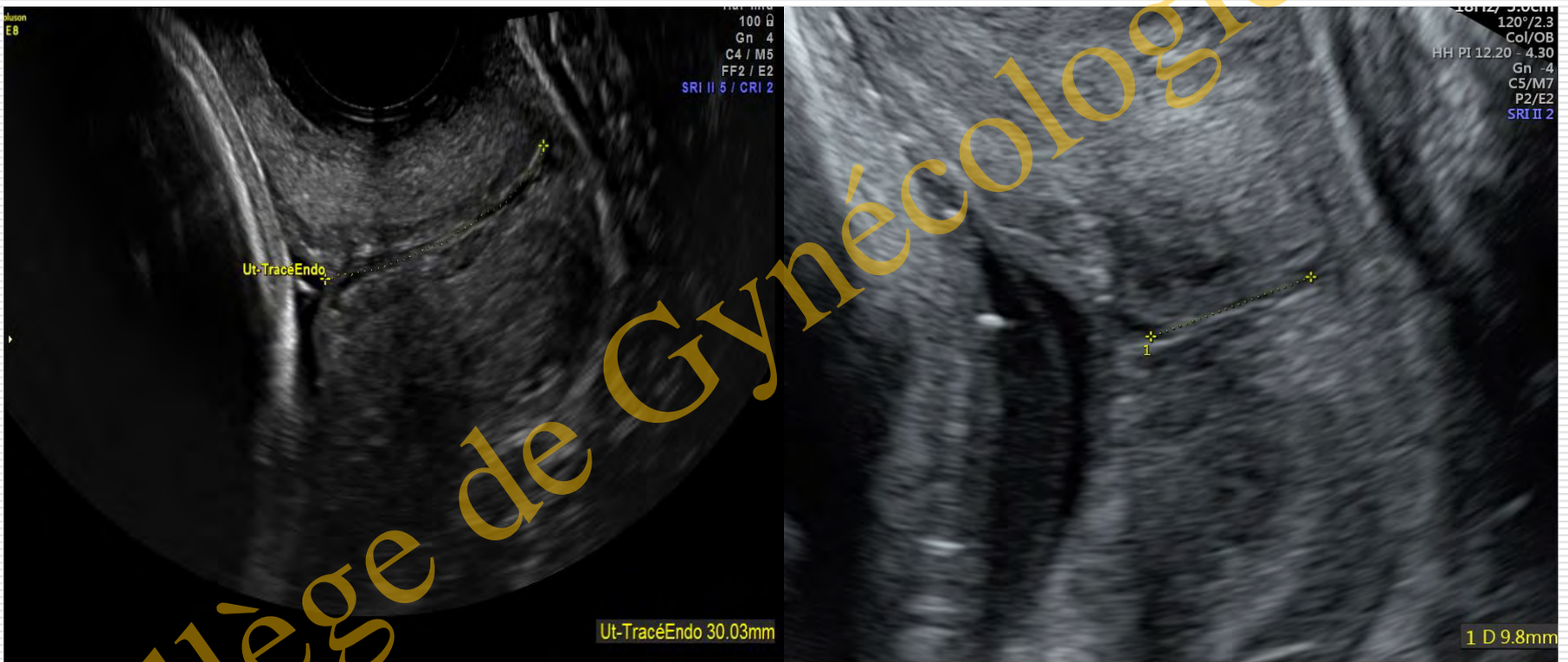
---

# Mur d'images



BiC BiA : 2 masses placentaires

# Mur d'images



MAP (col à 27SA + 1j et à 32SA + 2j)

# Mur d'images

---

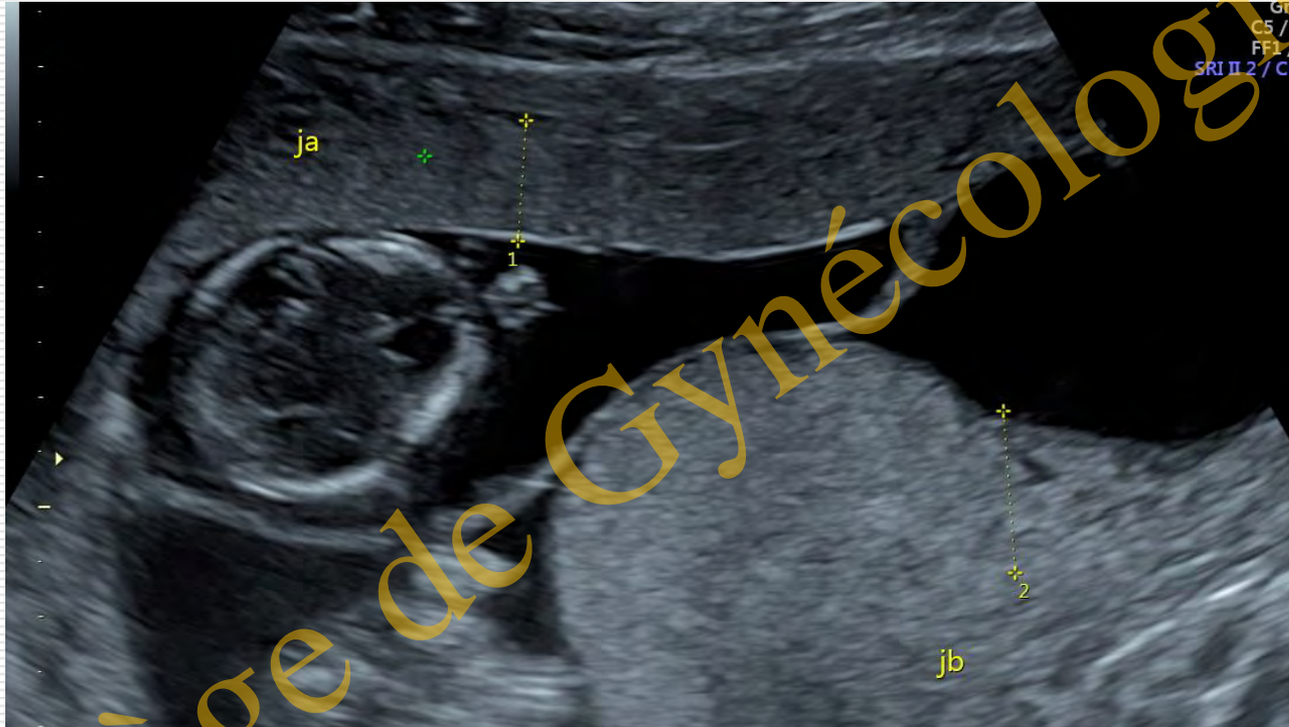


MFIU (BiC BiA) 15SA + 3j

---

# Mur d'images

---



BiC BiA 12SA + 3j

---

# Mur d'images

---



Stuck Twin 19SA 1/2

# Mur d'images

---

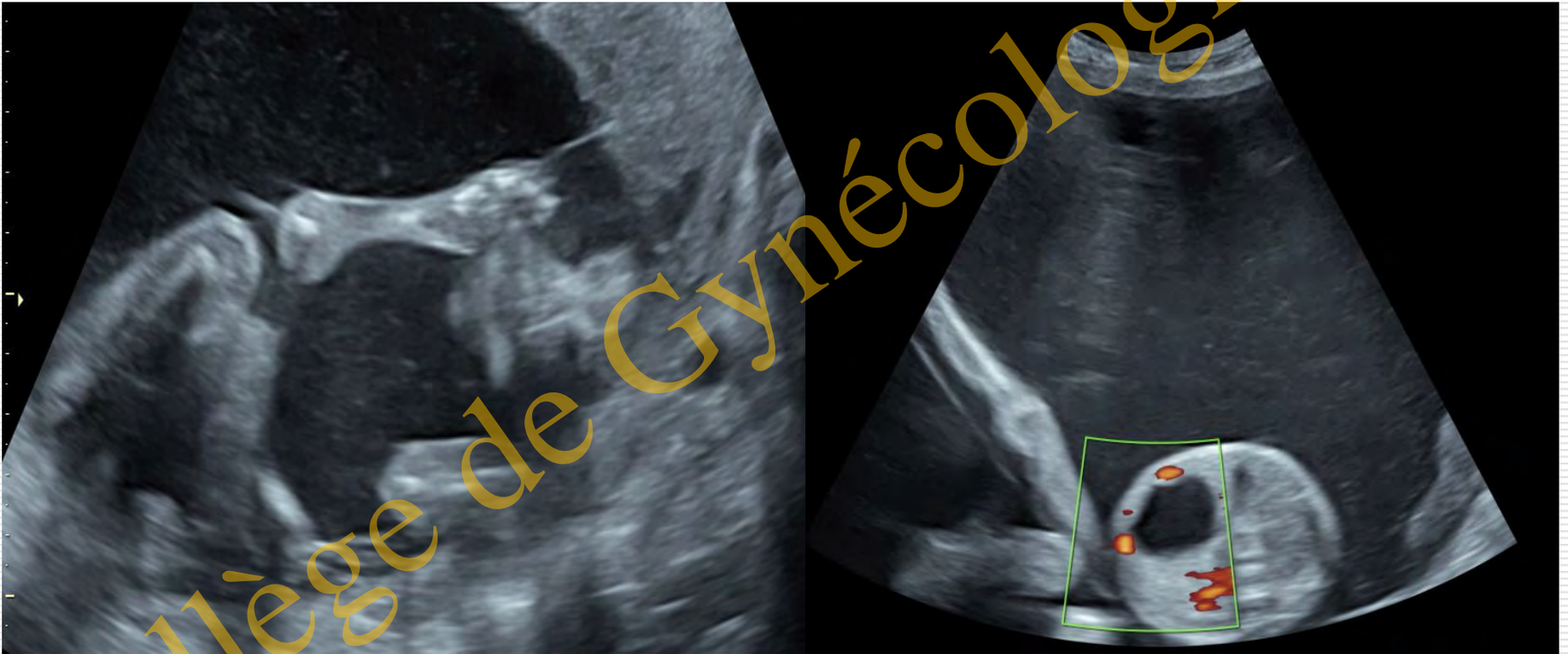


Stuck Twin 20SA 1/2

---

# Mur d'images

---



Stuck Twin 21SA 1/2

---