



25^{ème} Congrès AFISO Modave



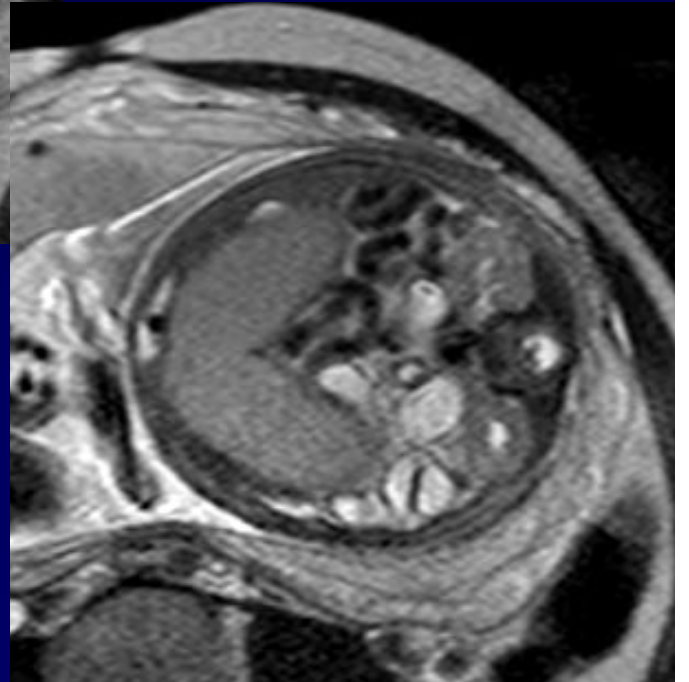
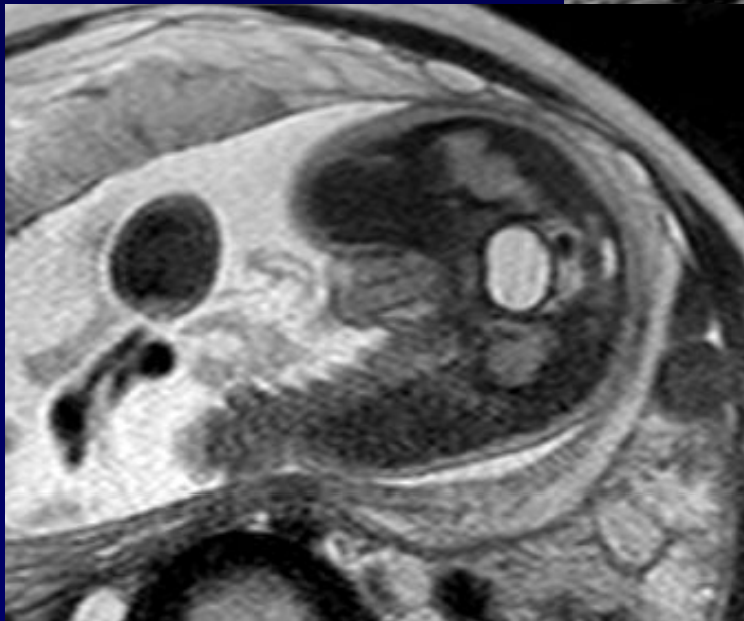
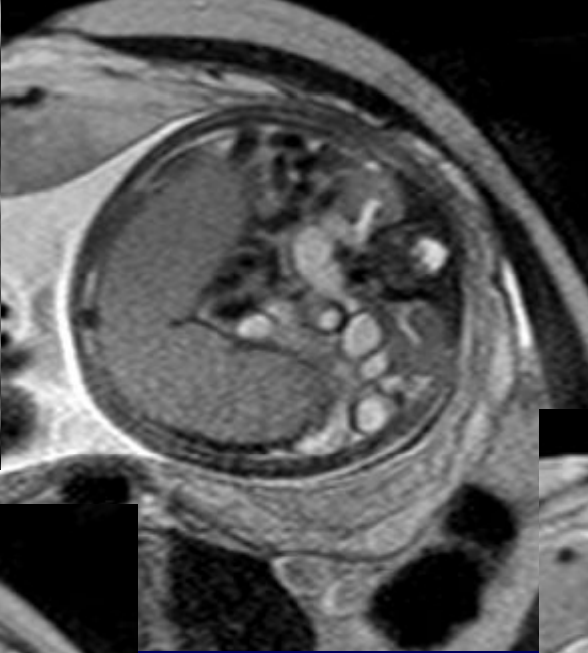
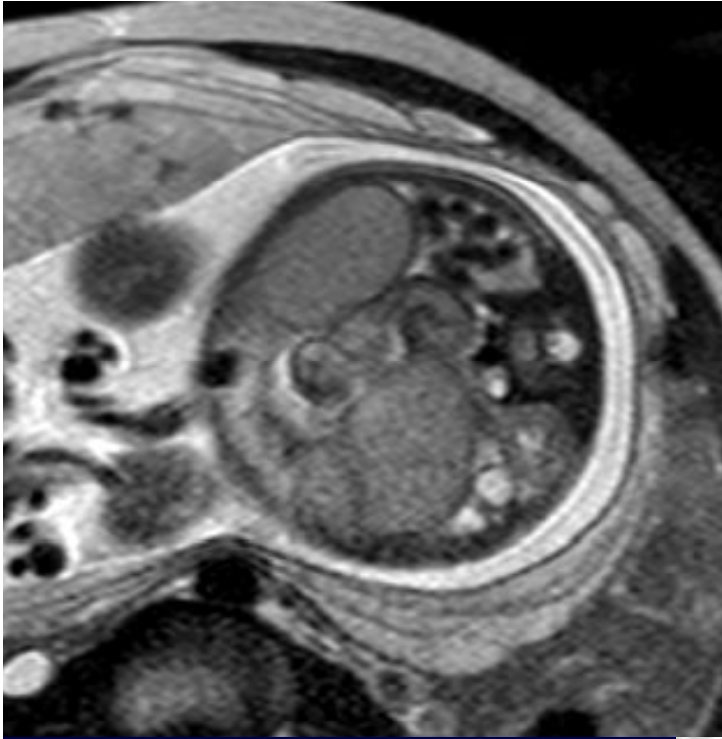
- Patiente de 28 ans
- Suivi Dr Naomé
- TT 11/3/2010
- Morpho 21SA RAS
- Se présente le soir du 11/1/2010 à 31+3SA pour diminution des mouvements fœtaux (env 3/24h depuis env 3j)
 - Monitoring hypovariable
 - Profil écho 6/8 (pas de mouvements fœtaux), dilatation intestinale
 - Hospitalisation, corticoïdes

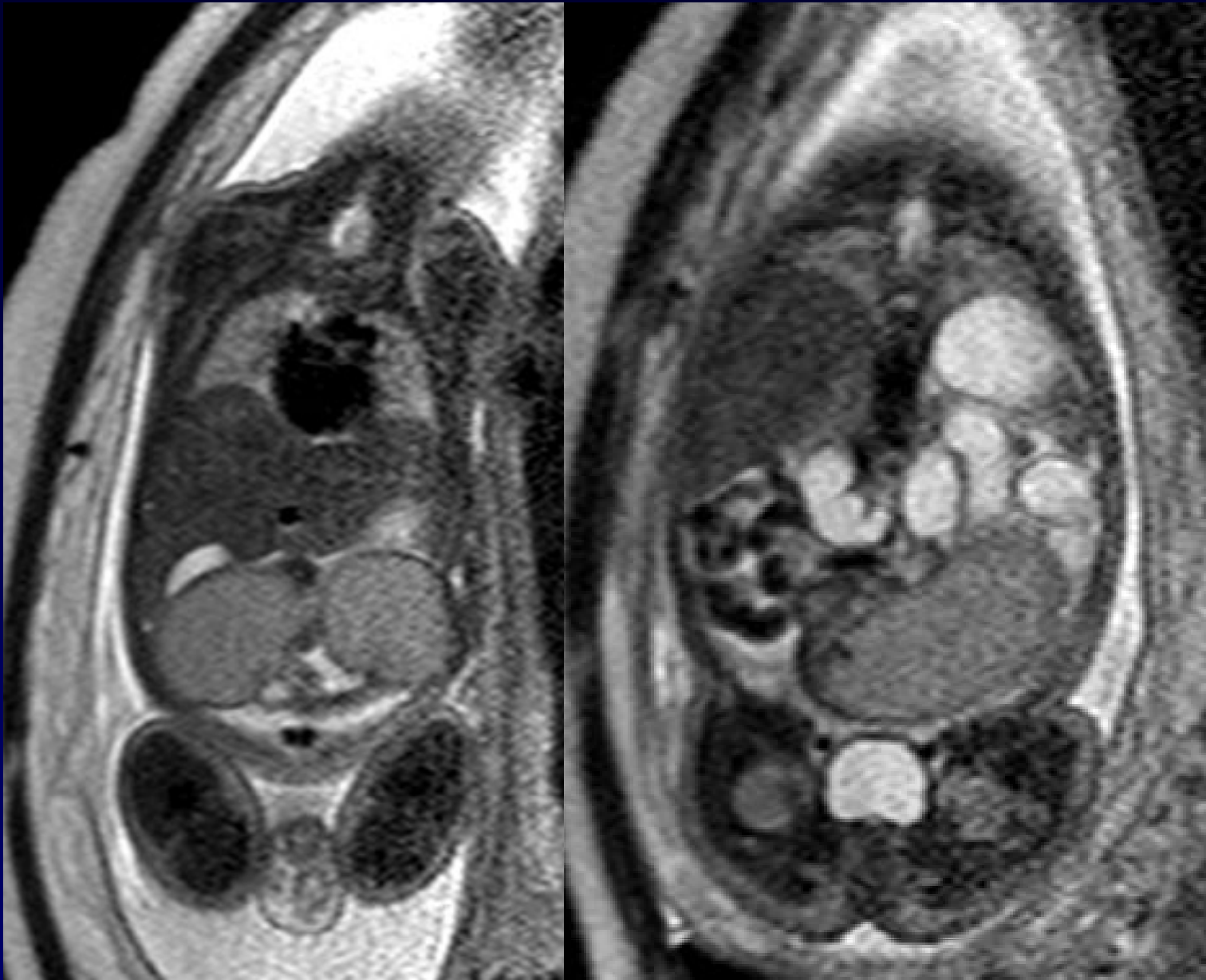
- Echo le lendemain en med foetale (31+4SA)
 - Croissance au P 50-90
 - Au niveau digestif:
 - dilatation intestinale, une anse à 28mm (grêle plus probable) avec contenu finement échogène.
 - plusieurs zones du grêle dilatés à 7mm. Parois intestinales hyperUS.
 - Ascite.
 - Rectum non visualisé. Anus vu.
 - LA N
 - Profil 6/8 (pas de mouvements respiratoire), mouvements actifs très rares
 - IRM en urgence le jour même

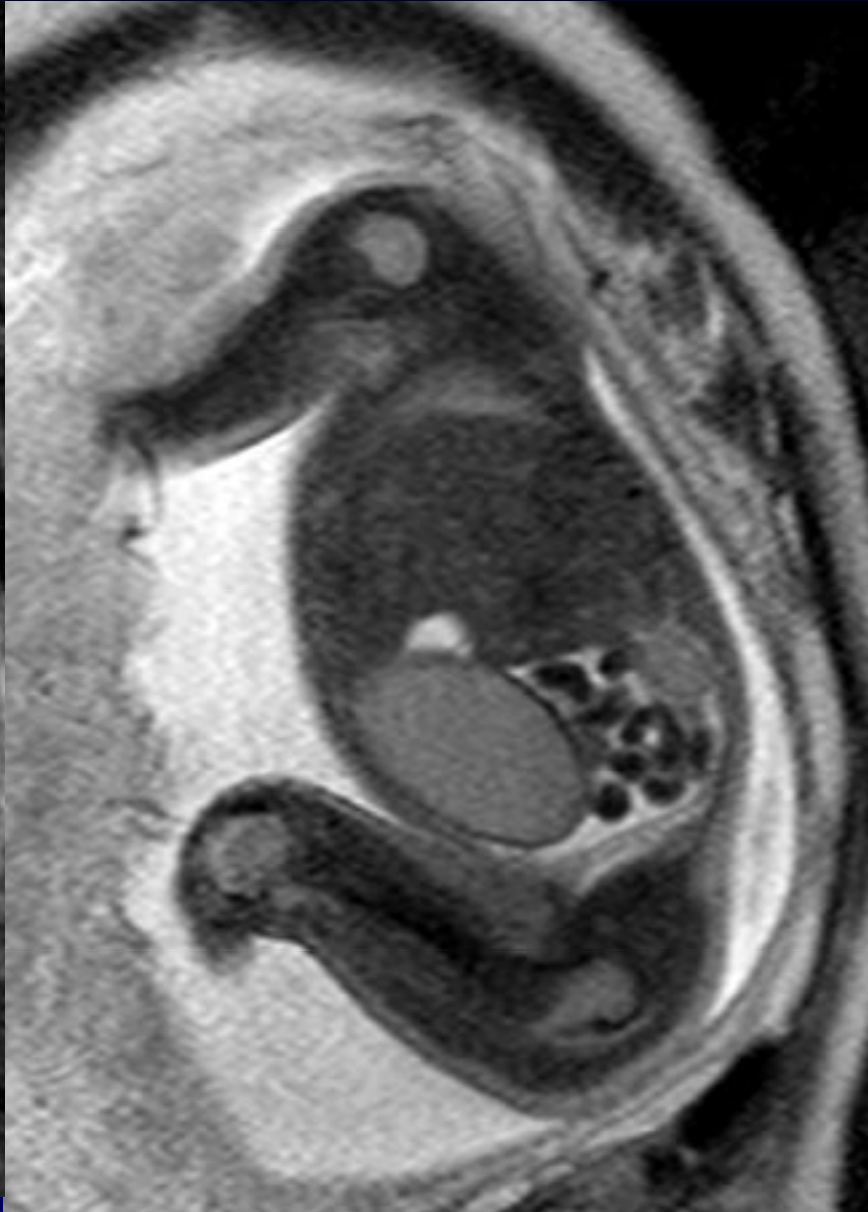
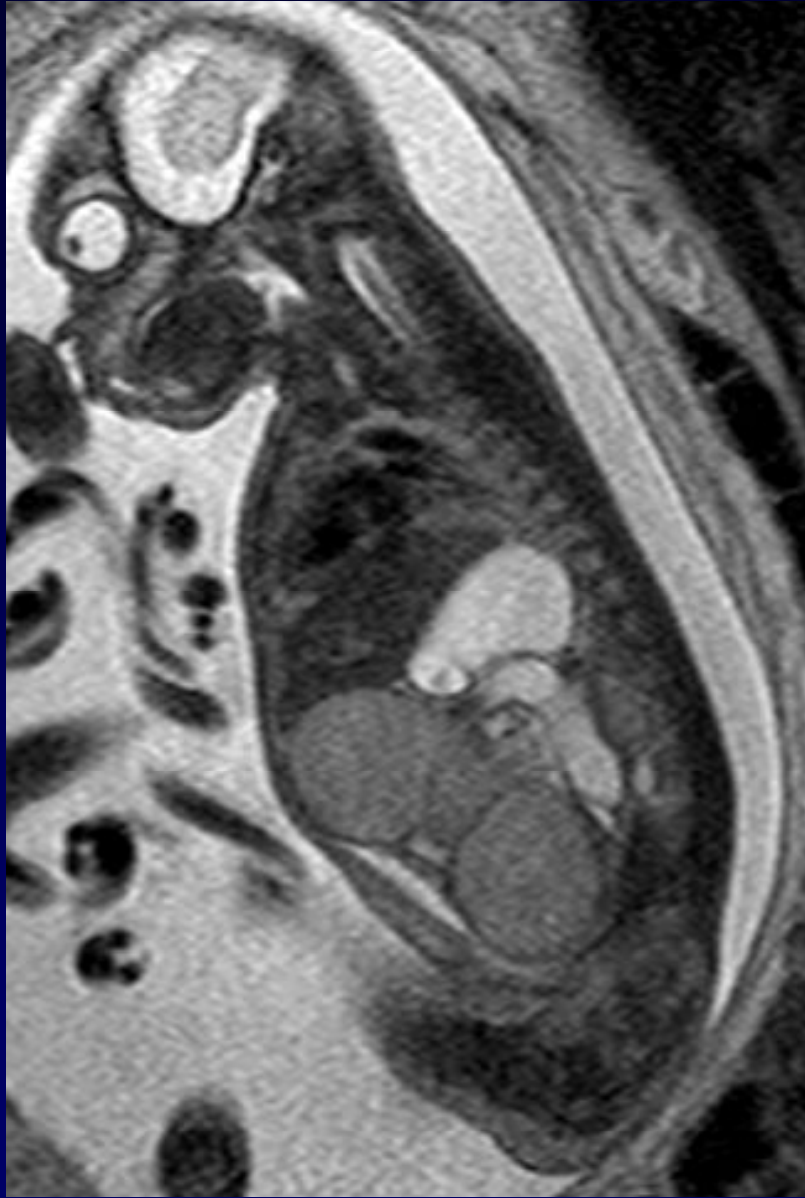


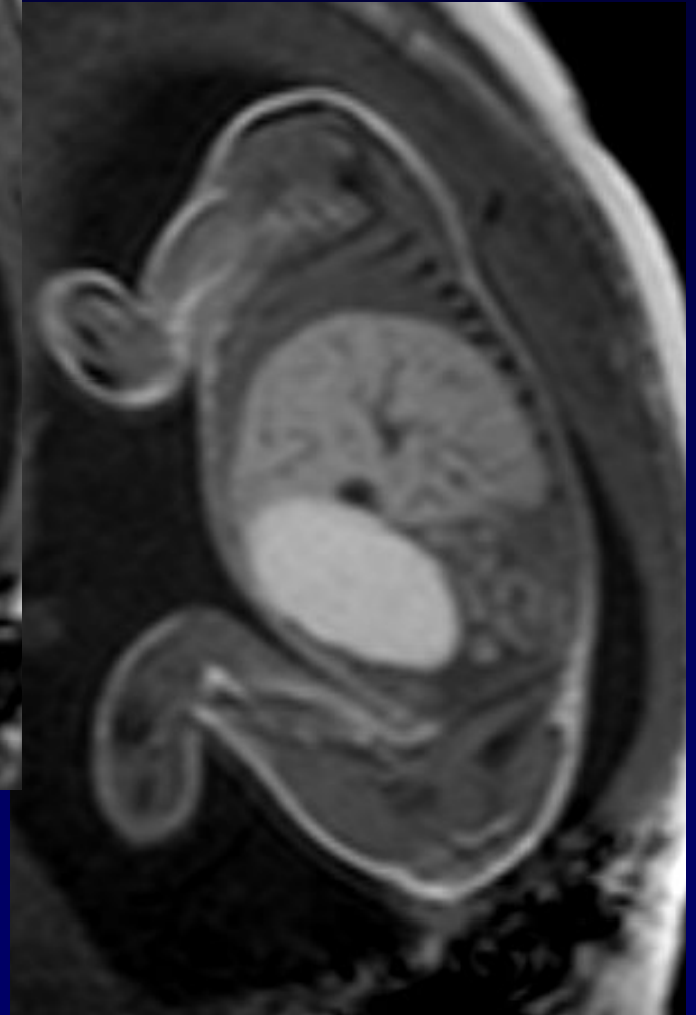
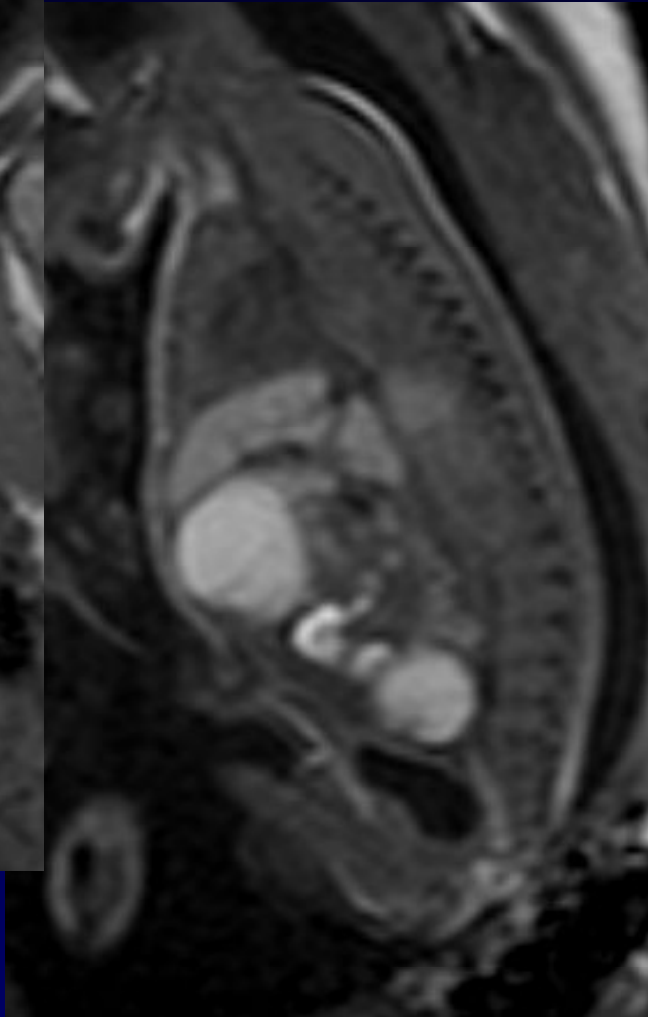
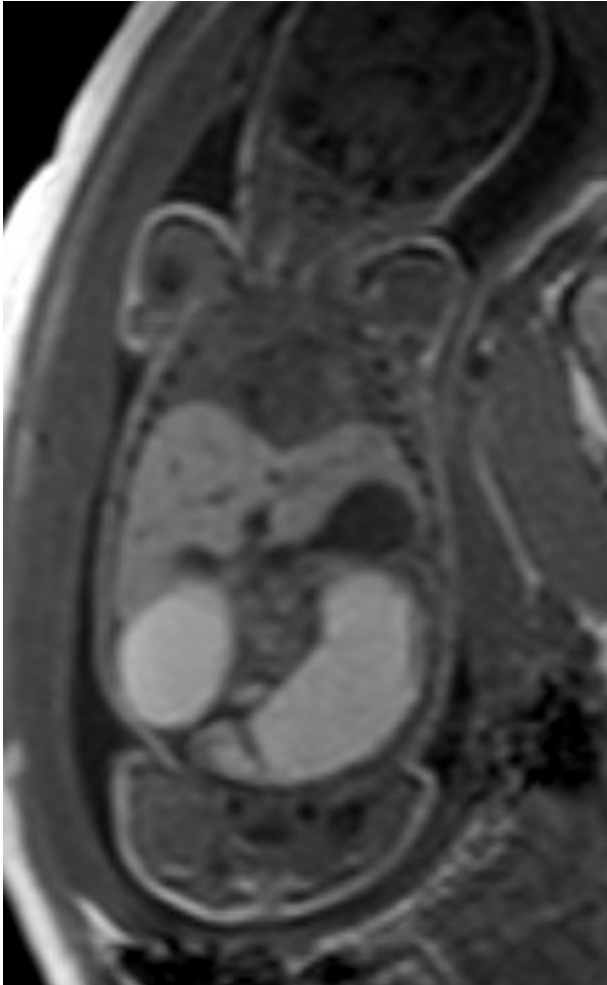
31 SA

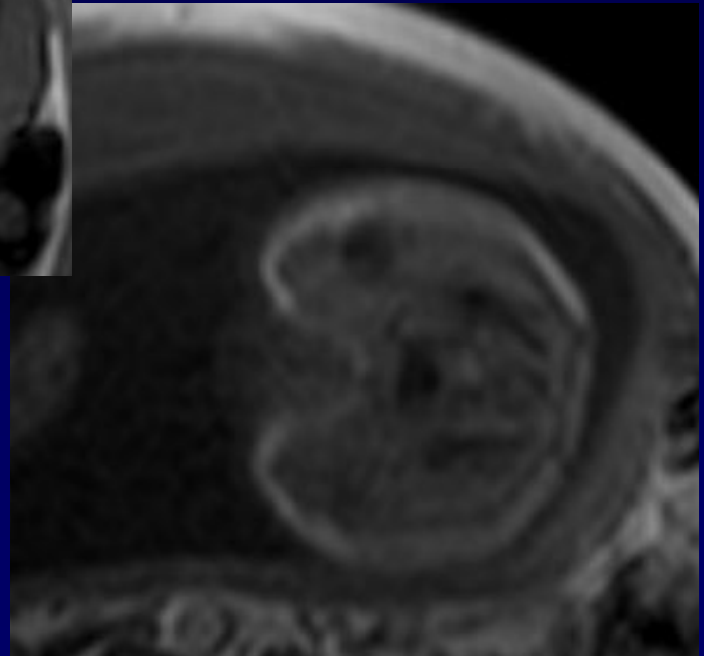
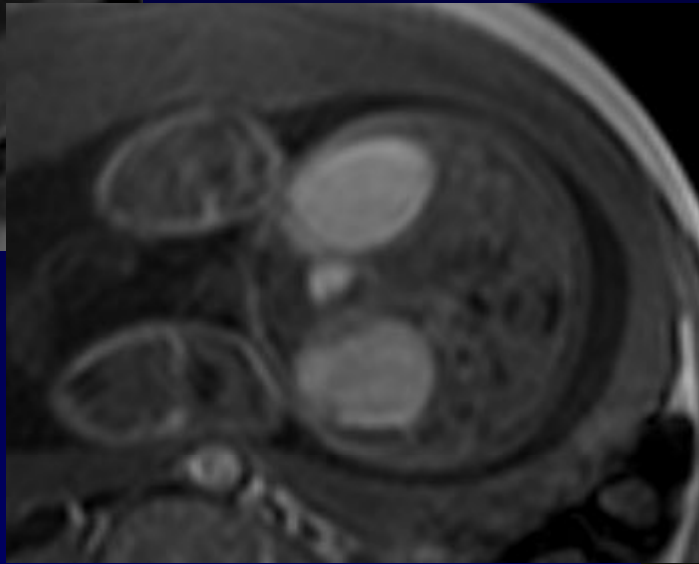
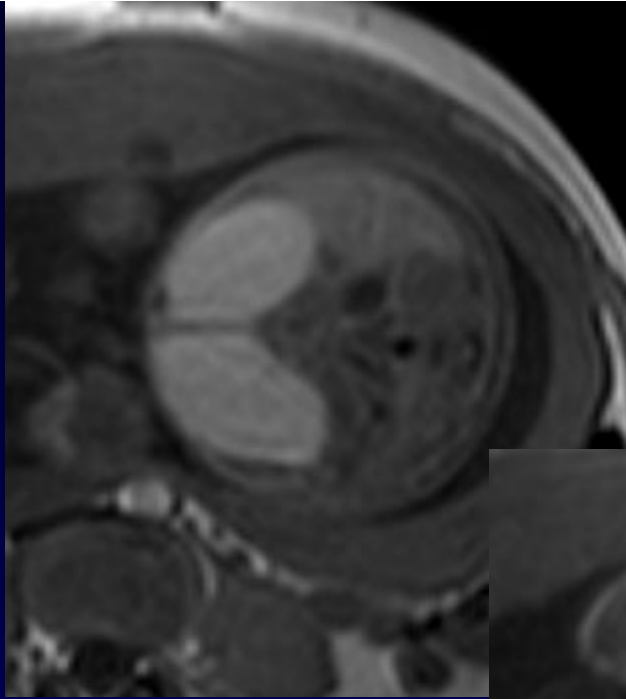








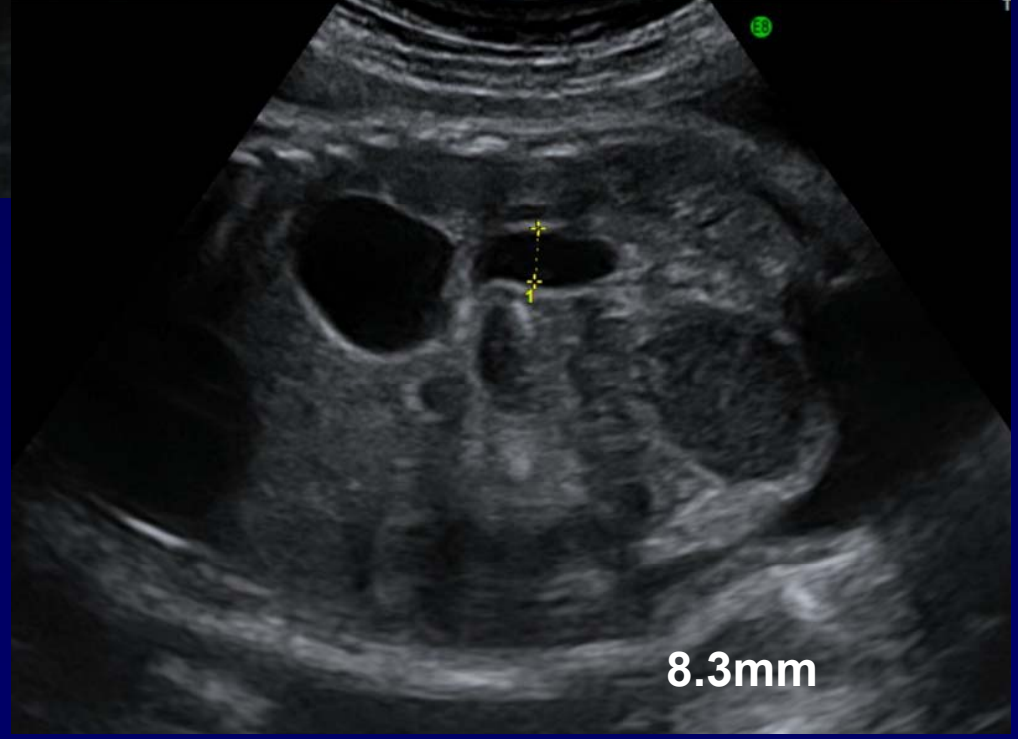




LAURENT, VALERIE 28.04.1981	RAB4-8-D/OB	MI 1.1	ERASME
810428FL03 GA=31s5d	13.6cm / 1.7 / 22Hz	TIs 0.1	12.01.2010



LAURENT, VALERIE 28.04.1981	RAB4-8-D/OB	MI 1.1	ERASME
810428FL03 GA=31s5d	13.6cm / 1.5 / 22Hz	TIs 0.1	12.01.2010 10



- Césarienne le 12/1 à 31+4SA:
naissance de Arthur 1860g Apgar 9/9/9

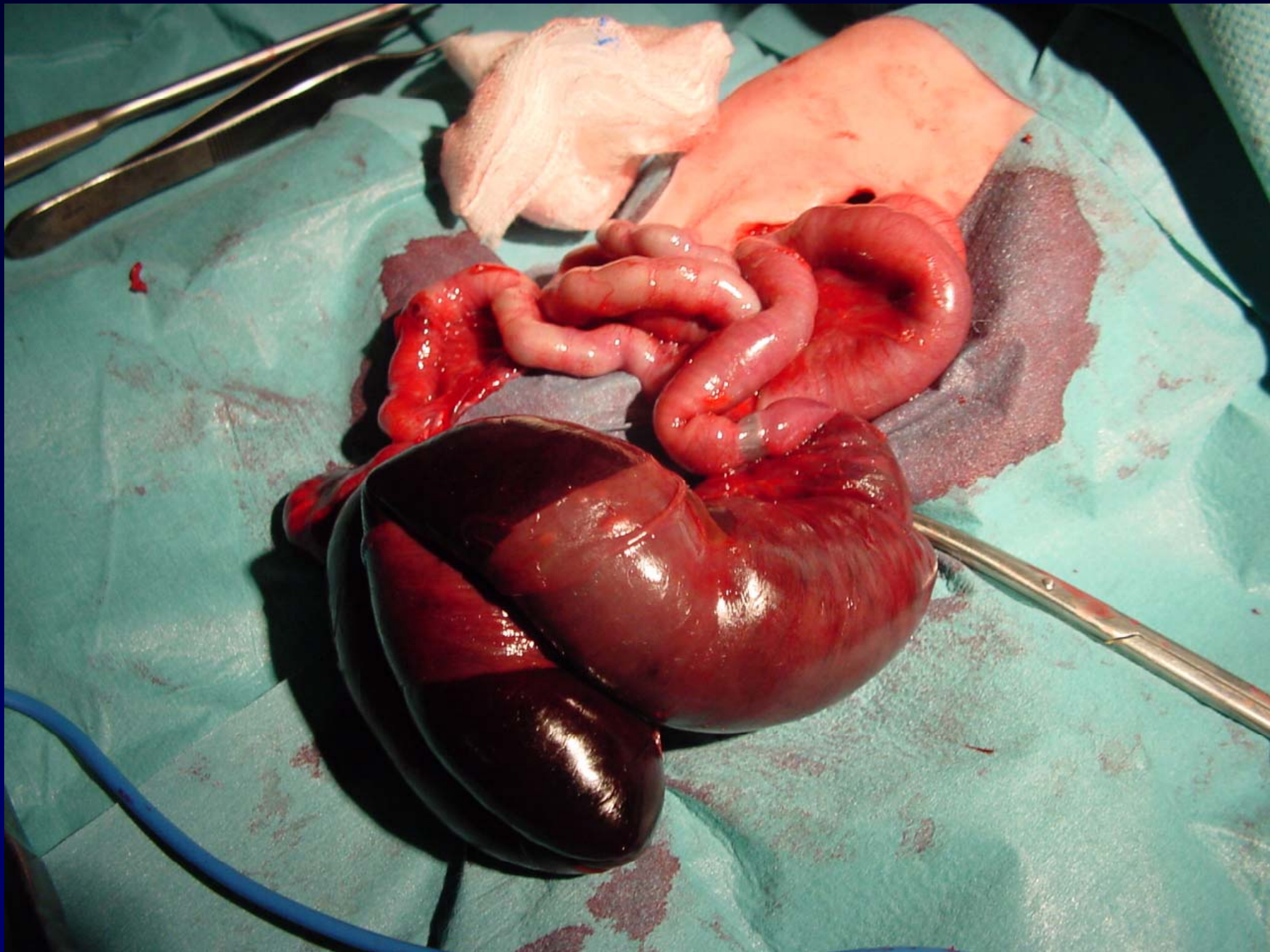
Arthur

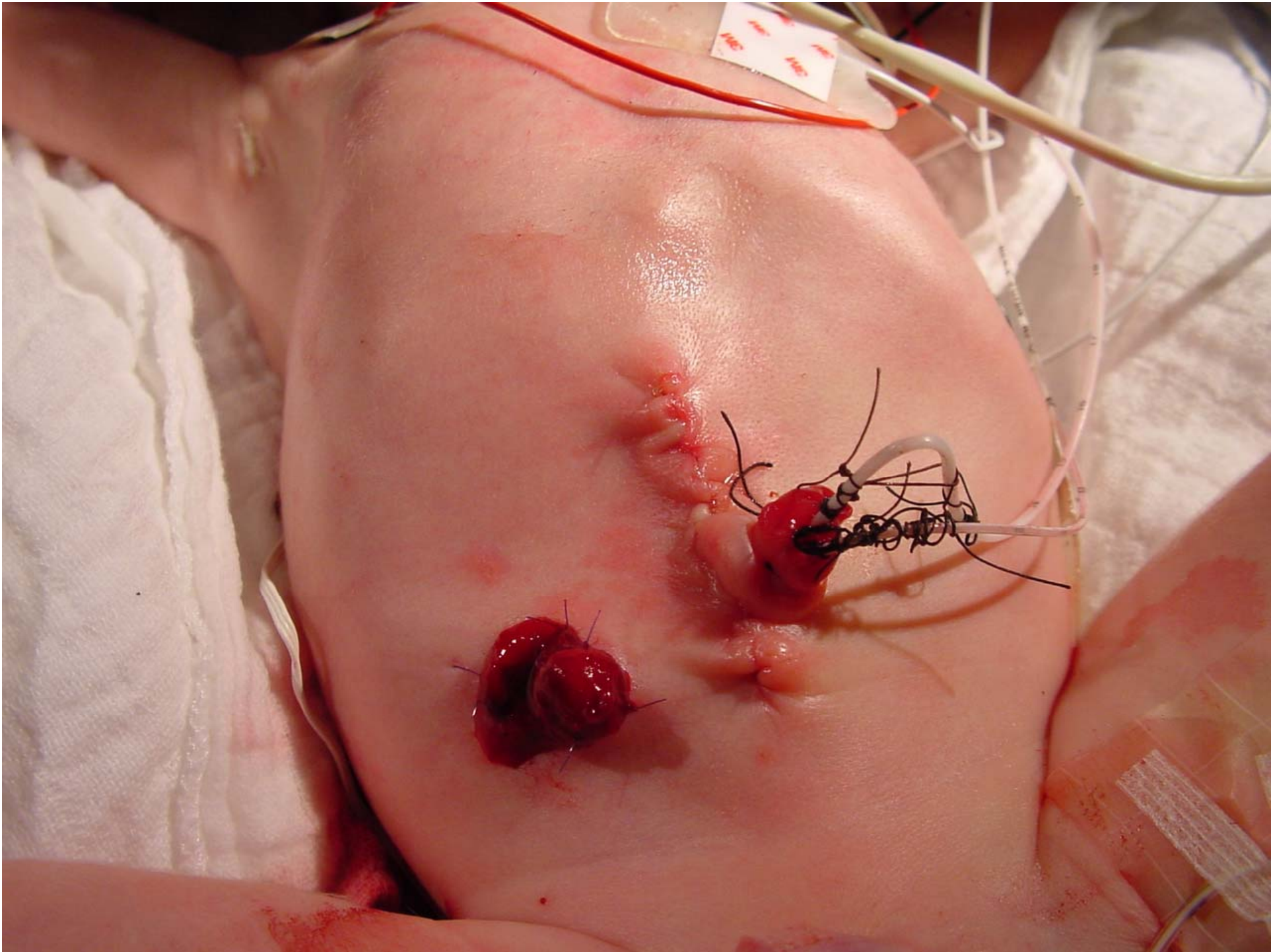
- Naissance
 - Césarienne en urgence
 - Bon démarrage, apparition d'un RDS vers 10' de vie
 - Aspiration gastrique abondante liq. « méco »
 - Transfert CNN sous CPAP
 - Pds 1860mg (p50)
 - Apgar 9/9/9

Arthur

- Au NIC
 - Mise en place des KT, TPN, Atb
 - Intubation + surfacant vers 2h de vie
 - Intervention chirurgicale
 - Résection grêle (~12cm) nécrosé
 - Stomie de décharge
- Evolution post-op
 - Reprise de l'alimentation orale au J4 , bonne tolérance





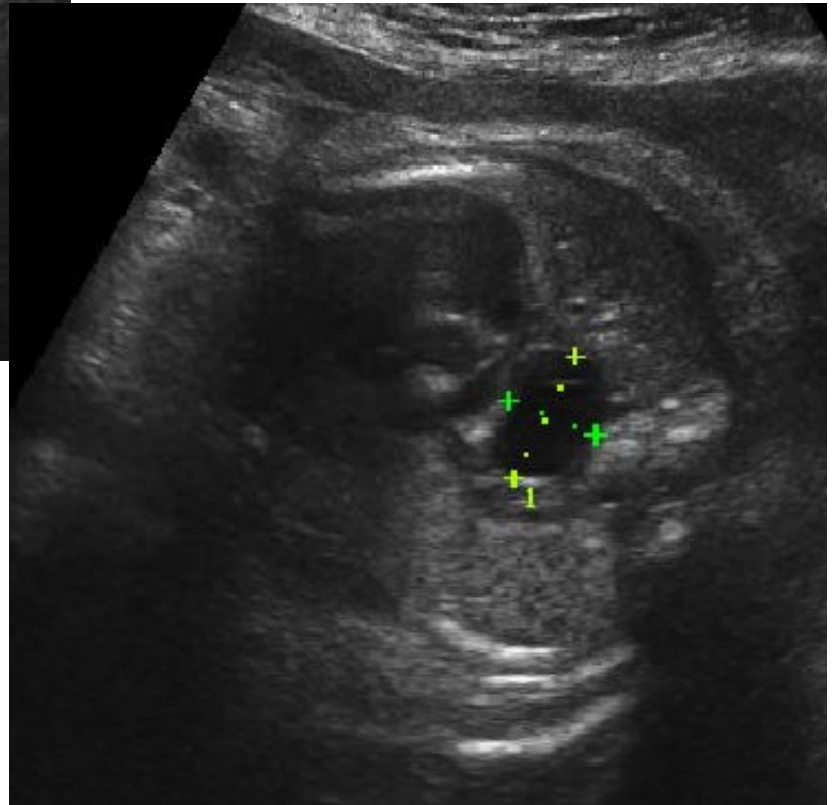
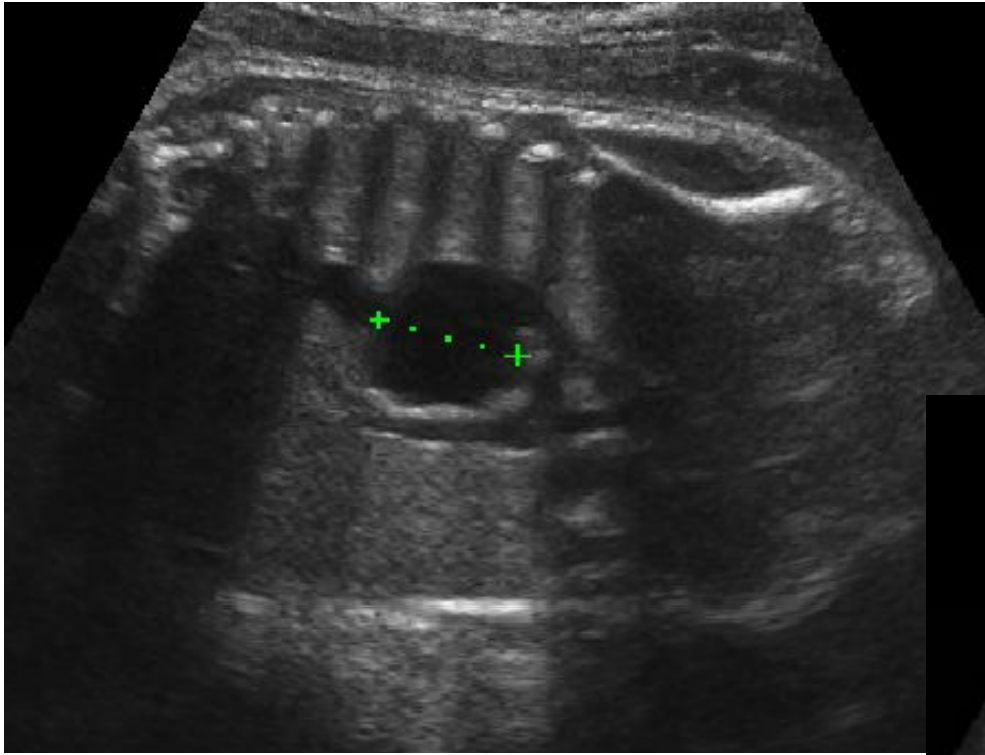


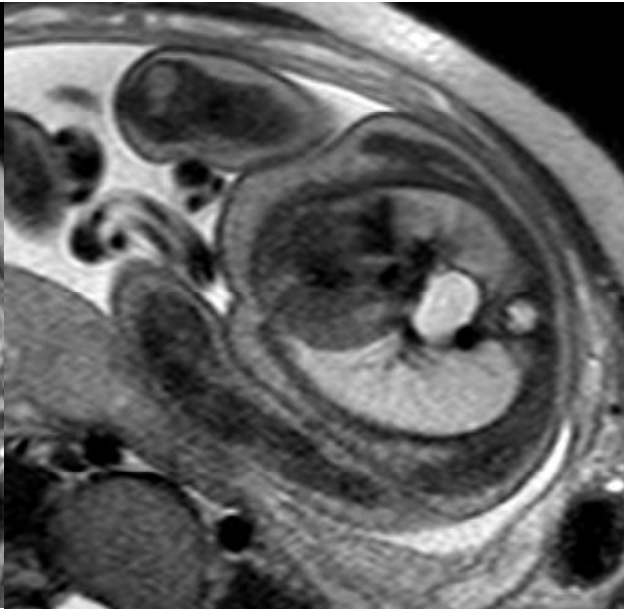
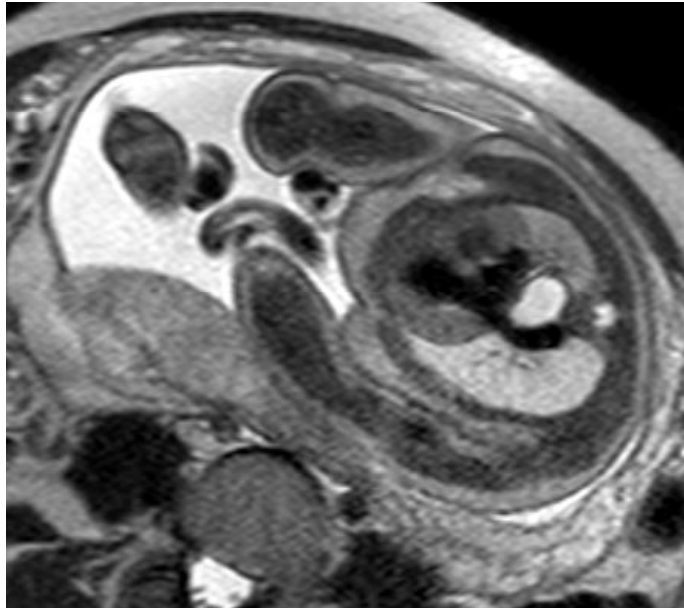
Sylla N'na Oumou

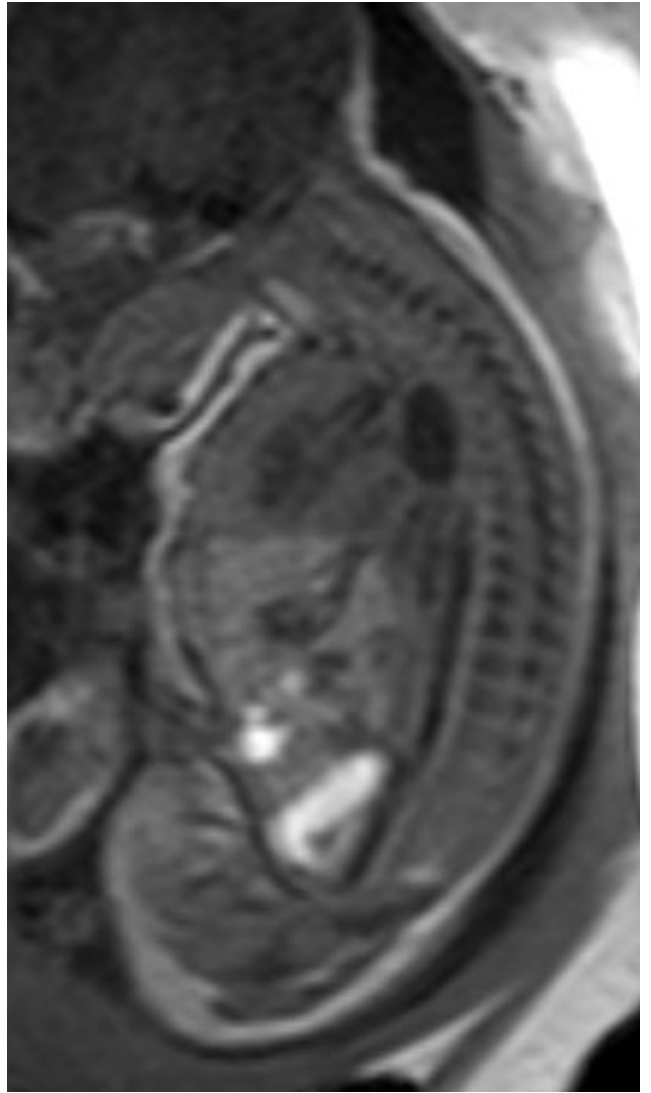
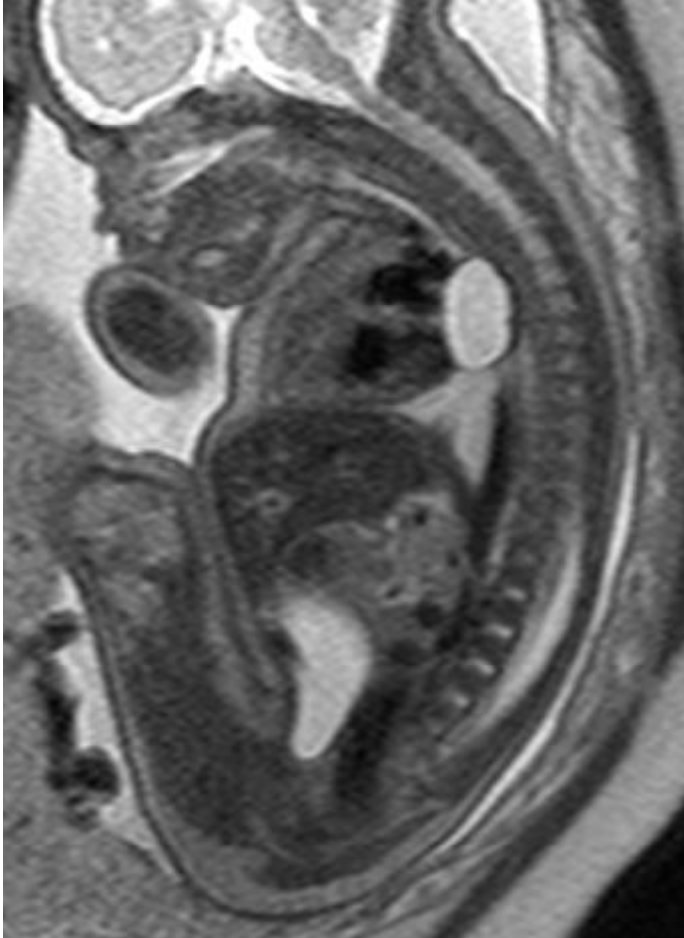
- Mère: Barthélémy Catherine (04.07.1968)
- Grossesse:
 - G3P0→1
 - Suivi Edith Cavell (Dr Brat)
 - Echographies anténatales
 - Masse kystique comprimant la BSG avec hyperinflation pulmonaire
 - IRM fœtale:
 - Masse kystique médiastinale postérieure au dépend de la caréna
 - Dimension: 17 x 20 x 27 mm
 - Prise en charge:
 - Multidisciplinaire
 - Décision de résection de la masse à la naissance

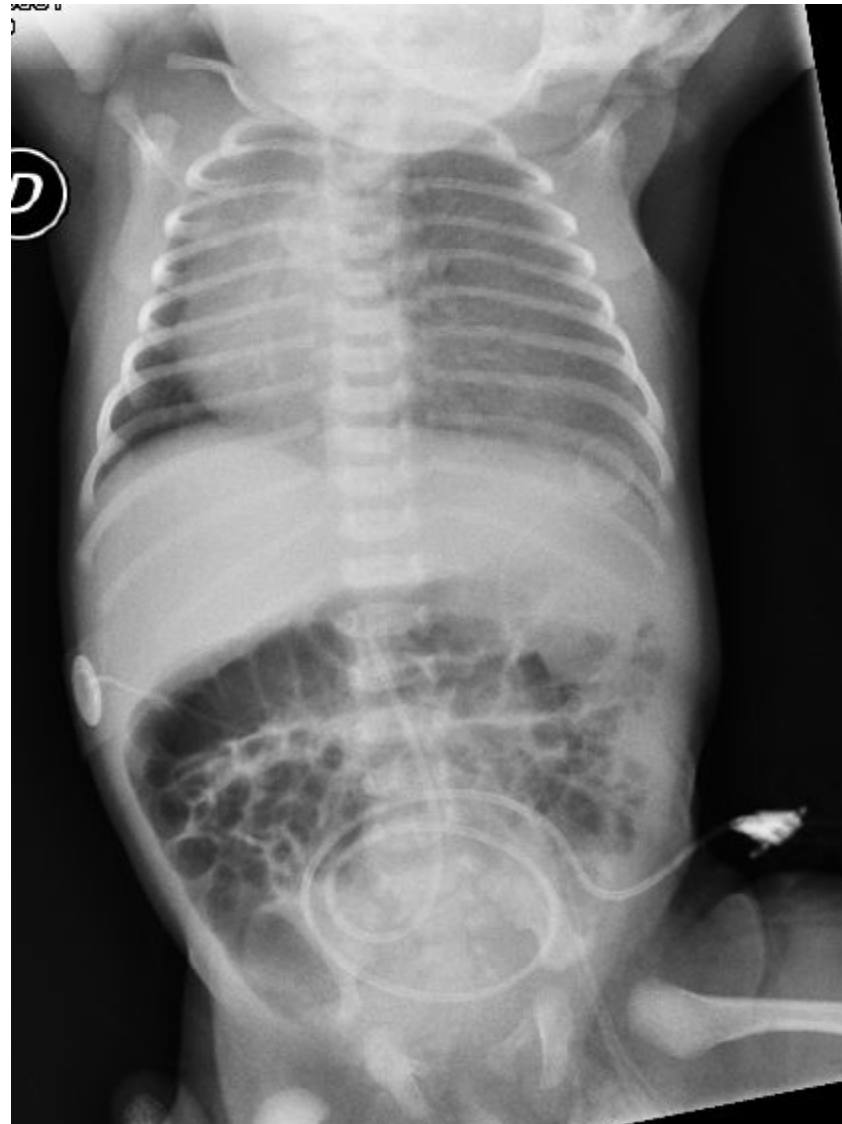
Sylla N'na Oumou

- **Naissance (07.07.2010):**
 - 38 SAG 2/7, VB
 - Bonne adaptation néonatale immédiate
 - Transfert NIC
 - **Evolution:**
 - Apparition tirage et BAN
 - Aide ventilatoire par BIPAP 48 heures
 - Bilan:
 - **Rx thorax J-0:**
Hyperinflation Po G, shift médiastinal droit
 - **Echo transthoracique à J1 et J6:**
Masse anéchogène, dimensions inchangées p/r anténatal
 - **OED baryté à J2:**
Latéro-déviation droite de l'œsophage, transit oesophagien libre
 - Sortie J9, résection reportée



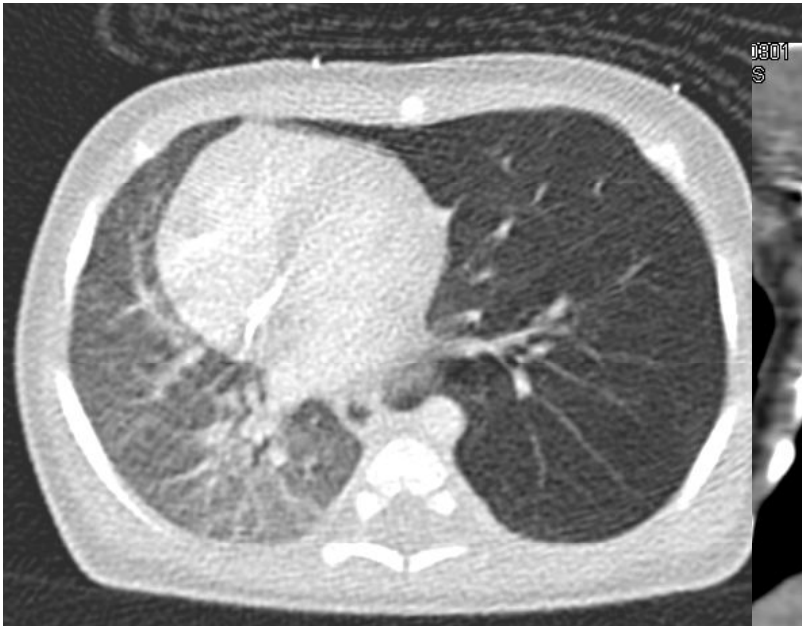




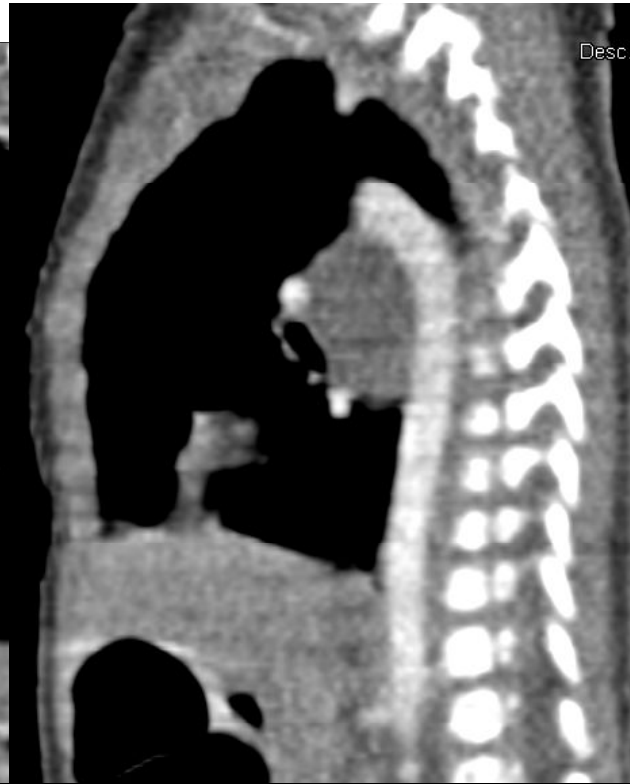
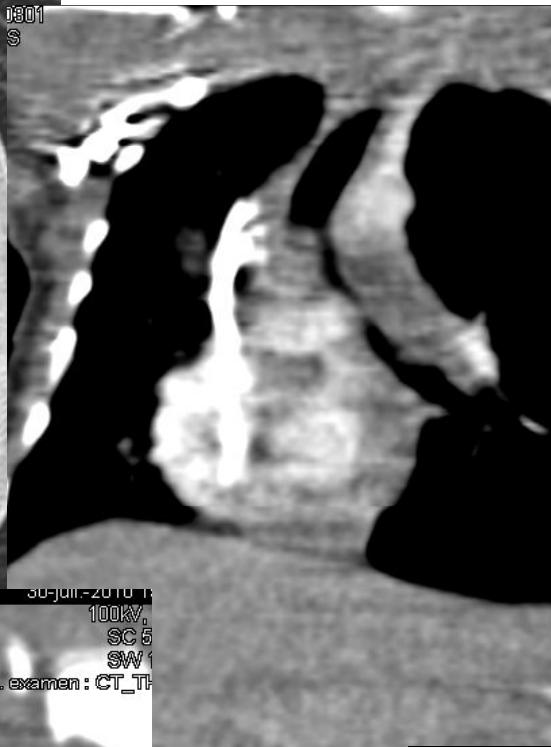


Sylla N'na Oumou

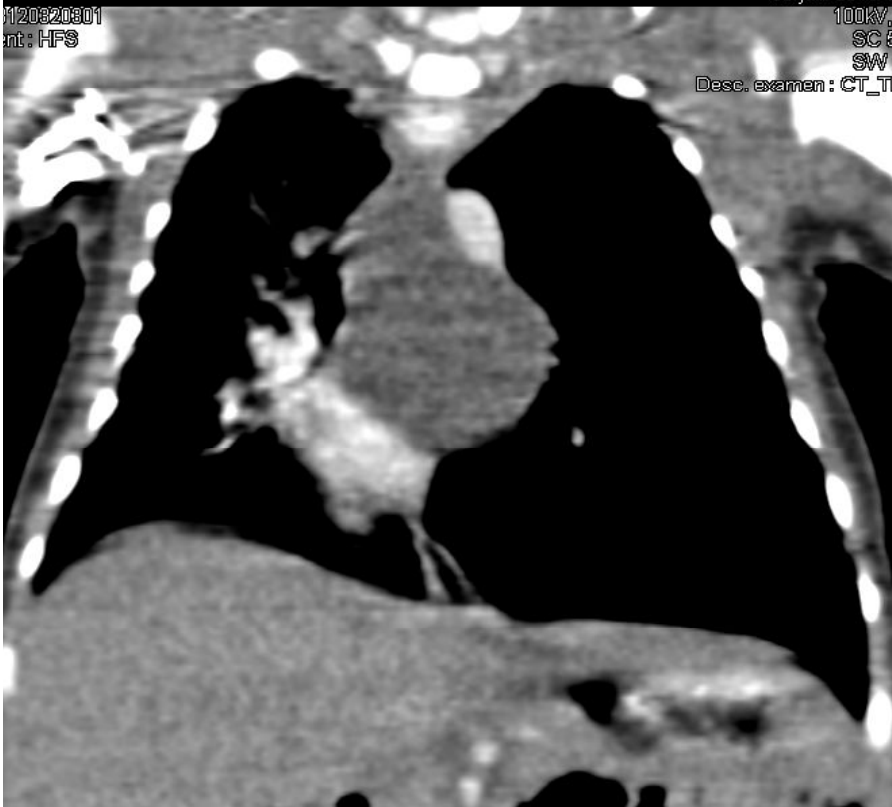
- *Evolution:*
 - Ré-admission à J23 (30.07.2010)
 - Vomissements
 - Stagnation pondérale
 - Bilan:
 - CT thorax: Masse kystique médiastinale
Dimension 33x30x22mm
 - Intervention chirurgicale à J29
 - Kyste bronchogénique confirmé par AP
 - Suites postopératoires immédiates favorables
 - Retour domicile à J34



1801
S



Desc



120820801
nt: HFS

30-Jul-2010 11:00:00
100kV
SC 5
SW 1
Desc. examen: CT_TH





