



SADIPT

Sociedad Argentina de Diagnóstico Prenatal y Tratamiento

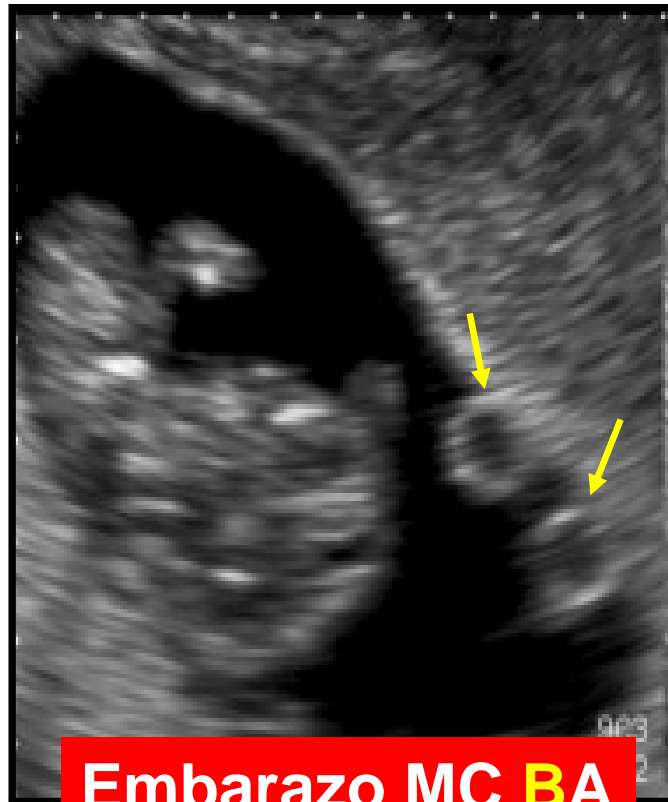
Número de sacos vitelinos y amnionicidad

Unidad de Medicina Fetal
Unidad de Diagnostico y Tratamiento Fetal
Servicio de Obstetricia
Hospital Italiano de Buenos Aires

**César Meller, Adriana Wojakowski, Gustavo Izbizki,
Horacio Aiello, Lucas Otaño
Hospital Italiano de Buenos Aires**

Caso clínico

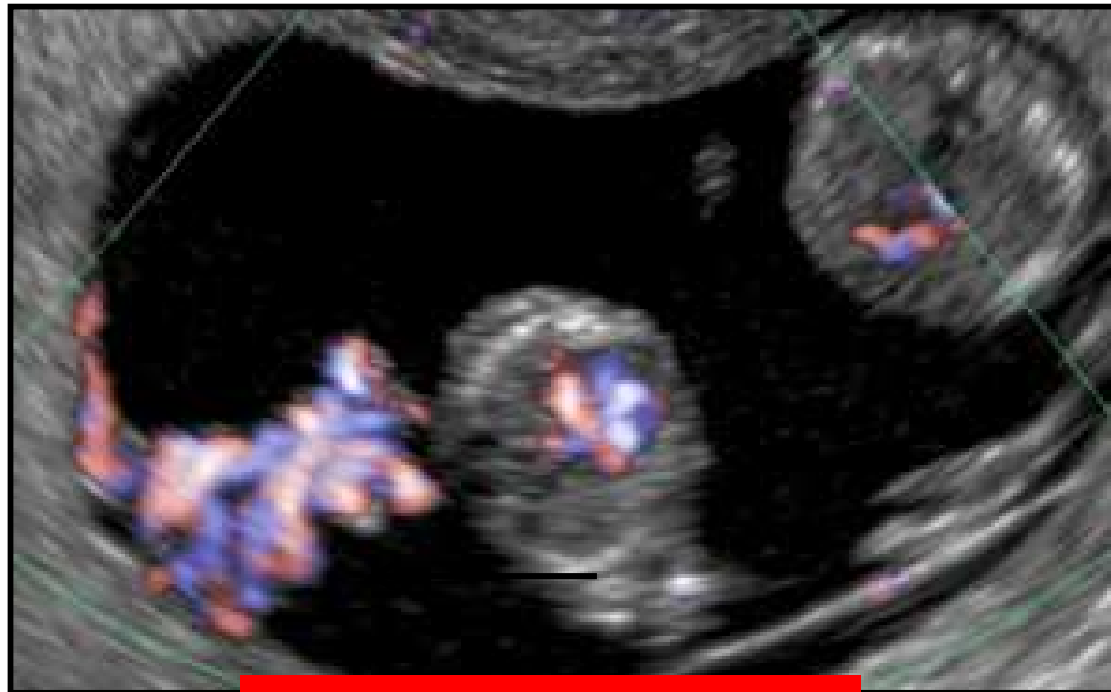
- 39 años, gesta 5 para 2, 10 semanas de amenorrea



Embarazo MC BA

Caso clínico

2 semanas después...



Embarazo MC MA

Caso clínico



Number of Yolk Sacs in the Diagnosis of Monoamnionicity

*César Meller, MD, Adriana Wojakowski, MD,
Gustavo Izbizky, MD, Horacio Aiello, MD,
Lucas Otaño, MD, PhD*

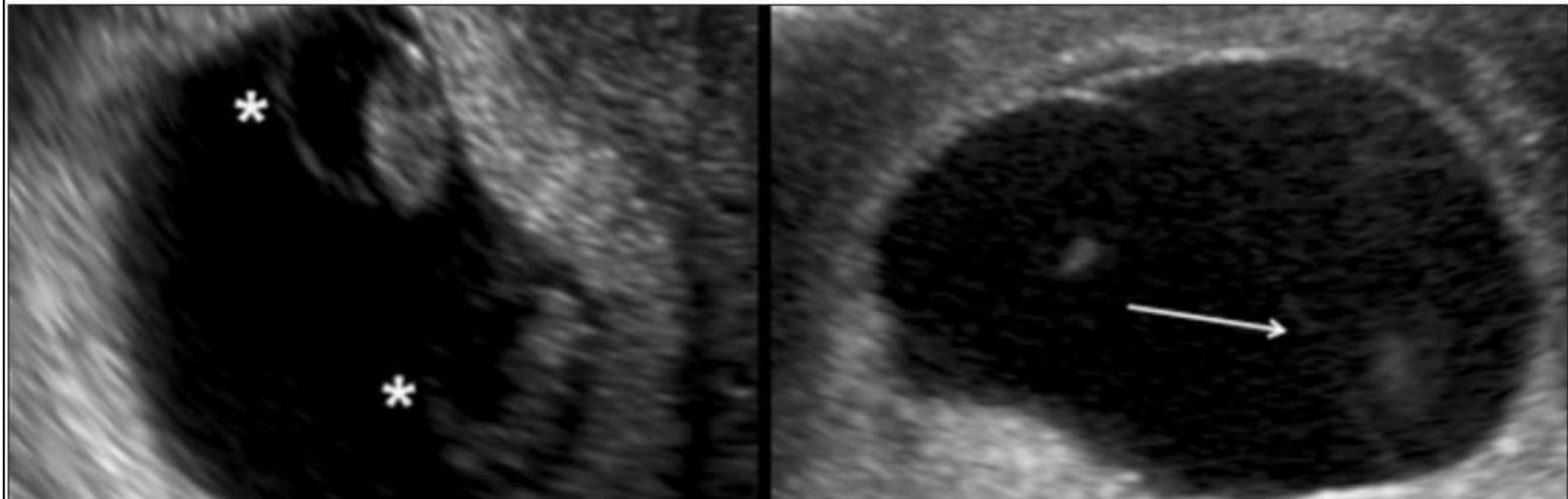
	Casos	Diagnóstico inicial de MCDA	Diagnóstico de MCMA	EG visualización de EC
Bishop, 2010	1	Basado en la observación de 2 sacos vitelinos	Basado en ausencia de membrana intergemelar y entrecruzamiento de cordones (EC)	10
Murakoshi, 2010	2			14/14
Corbett, 2012	1			12
Presente caso	1			12

Conclusión

Para el diagnóstico de amnionicidad

- Número de SV
- **Entrecruzamiento de cordones**
- **Membrana (> 8 semanas)**
- **Sacos amnióticos**

Figure 2. Monochorionic diamniotic pregnancy at 7 weeks (left), showing two embryos and two amniotic sacs (asterisk), with no membrane visible at this gestational age because the two amniotic sacs are still too small and rest close to each fetus, and at 10 weeks (right), showing a thin inter-twin membrane (arrow).





SADIPT

Sociedad Argentina de Diagnóstico Prenatal y Tratamiento

Muchas gracias...

Unidad de Medicina Fetal
Unidad de Diagnóstico y Tratamiento Fetal
Servicio de Obstetricia
Hospital Italiano de Buenos Aires