

I gravida a 32+3 settimane di amenorrea, 24 anni, nega patologie degne di nota. Screening del I e II trimestre regolari, NIPT a basso rischio con FF 16%.

Eco III trimestre: riscontro di due formazioni cistiche a contenuto anecogeno adiacenti lateralmente ai corni anteriori dei ventricoli cerebrali laterali, di 10 x 6 mm bilateralmente, non vascolarizzate.

Di cosa si tratta:

1. Pseudo cisti periventricolare bilaterale (PSCV)
2. Cisti connatali (CC)
3. Cisti subependimali (SC)
4. Leukomalacia periventricolare (PL)



CASO CLINICO

A cura di: **Fabiana Savoia MD**

Azienda Ospedaliera Universitaria Luigi Vanvitelli, Napoli
Dipartimento della donna, del bambino e di chirurgia generale e specialista

32+3 sett



33+4 sett

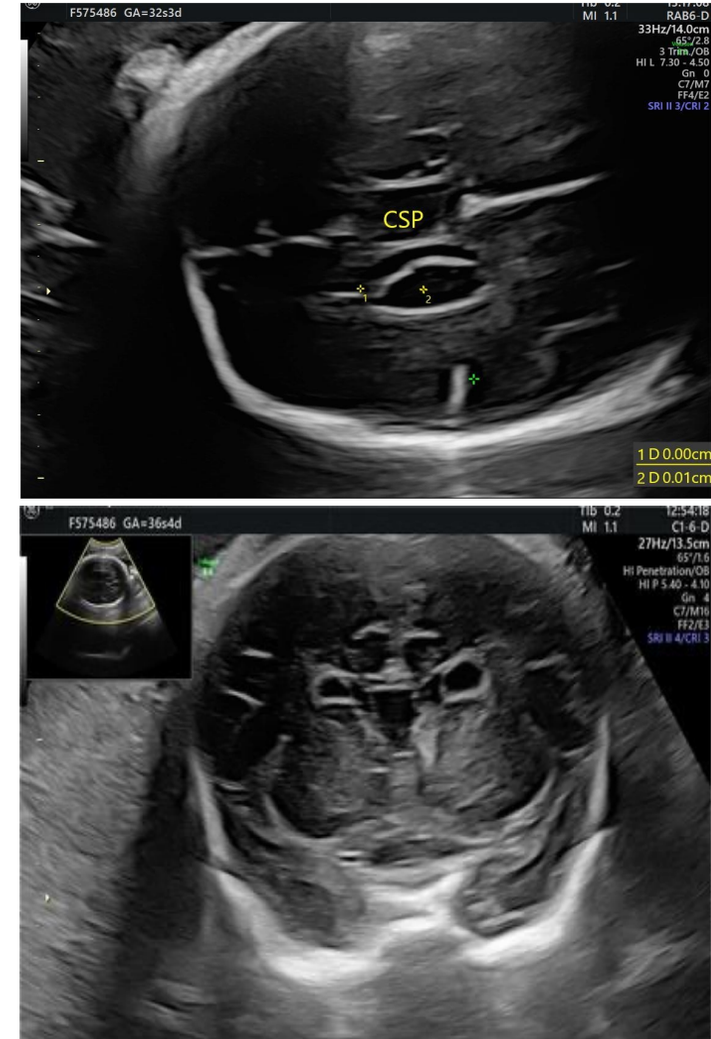


I gravida a 32+3 settimane di amenorrea, 24 anni, nega patologie degne di nota. Screening del I e II trimestre regolari, NIPT a basso rischio con FF 16%.

Eco III trimestre: riscontro di due formazioni cistiche a contenuto anecogeno adiacenti lateralmente ai corni anteriori dei ventricoli cerebrali laterali, di 10 x 6 mm bilateralmente, non vascolarizzate.

Di cosa si tratta:

1. Pseudo cisti periventricolare bilaterale (PSCV)
2. **Cisti connatali (CC)**
3. Cisti subependimali (SC)
4. Leukomalacia periventricolare (PL)





CASO CLINICO

A cura di: **Fabiana Savoia MD**

Azienda Ospedaliera Universitaria Luigi Vanvitelli, Napoli
Dipartimento della donna, del bambino e di chirurgia generale e specialista

Caso
Clinico
settembre
2024

Di cosa si tratta ? Cisti connatali

RM encefalo fetale: “... presenza di pseudocisti disposte lateralmente ai corni frontali, al di sotto di un piano passante per il tetto delle camere ventricolari, prive di effetto espansivo. Non ci sono reperti indicativi di depositi emosiderenici o calcificazioni. Reperto morfologico compatibile con «cisti connatale»”.

Di cosa si tratta ? Cisti connatali

- Sono formazioni cistiche adiacenti il margine superolaterale del corpo e dei corni frontali dei ventricoli laterali.
- Sono dovute al ripiegamento o alla formazione di aderenze della parete ventricolare dei corni frontali.



Eco transfontanellare

Di cosa si tratta ? Cisti connatali

- Sono di raro riscontro in epoca prenatale.
- Entrano in diagnosi differenziale con le cisti subependimali (CS) e la leukomalacia periventricolare (PL).
- Nella maggior parte dei casi sono prive di significato patologico ed hanno un'ottima prognosi.

