

IRM FOETALE TARDIVE SI CMV

SFIPP
21010
BETSIEUX

	1000
50% Fi encérite Sew ⊖	500
3% kumoriecton	15
30% transmission Fox transpl kematogénie	5

⇒ Seule Imagerie est pronostic (pas Sew).

- Si ⊕ < 24 SA :
- microcephalie (~~microcephalus~~)
 - pseudolisencephalie si < 18 SA
 - polymicrogyrie < 24 SA
- > 24 SA :
- SB (glucose, leucomalacie)
inflamm

US 1 CERVEAU :

1/mois

2 cerv



* en tumeur
posté.

2 CVR

3 EXTRA SNC - RCIV

- microcephalie
- Ventriculomégalie (hémon Anore)
- Cloisons ventric (occip, temp)
- Vasculite THAL (Condolabre)
- Ca⁺⁺ punctiforme paraventric
- kptes de geminolyse POST
- polymicrogyrie*, dysplase opercul
- hypoplasie, an gyration, por - post
hémon
- Anosomie, épench séleuses
- fore - Rate ↑ + Ancté (mauffac)
- hyperUS parvidig (entérocolite)
CAV
- gros rein HYPER déficé.
+ oligemnios

IRN

a' 31 SA

idem US + 2N mesur BE superf.

- Hypersignaux* N de la SB a' 33 SA
mais bien limités, localisés

doute

IRN a' 34 sem

~~N~~
~~- Sursite, φ~~

* Grande fréquence ! \rightarrow Hyper Γ_2