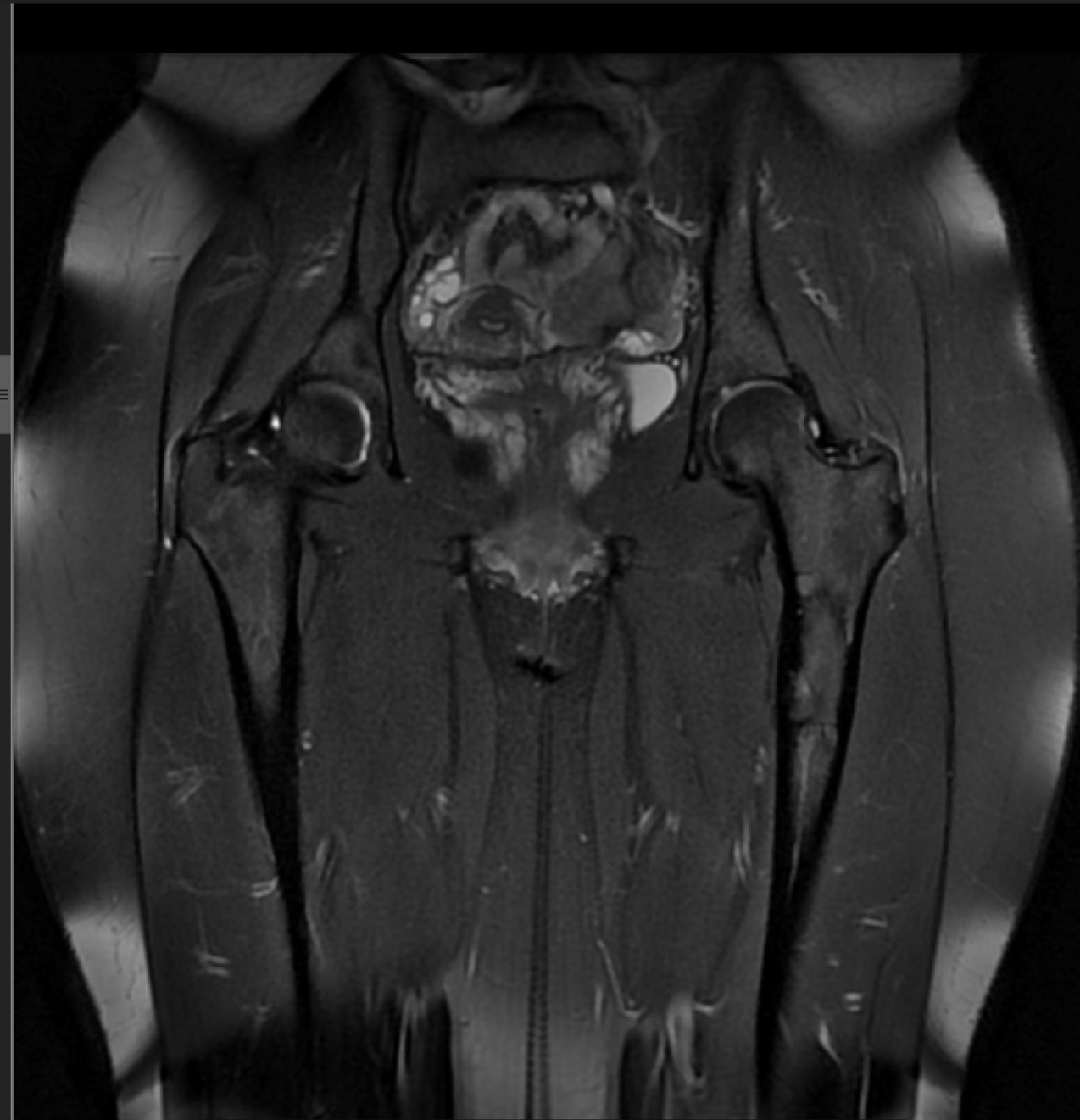
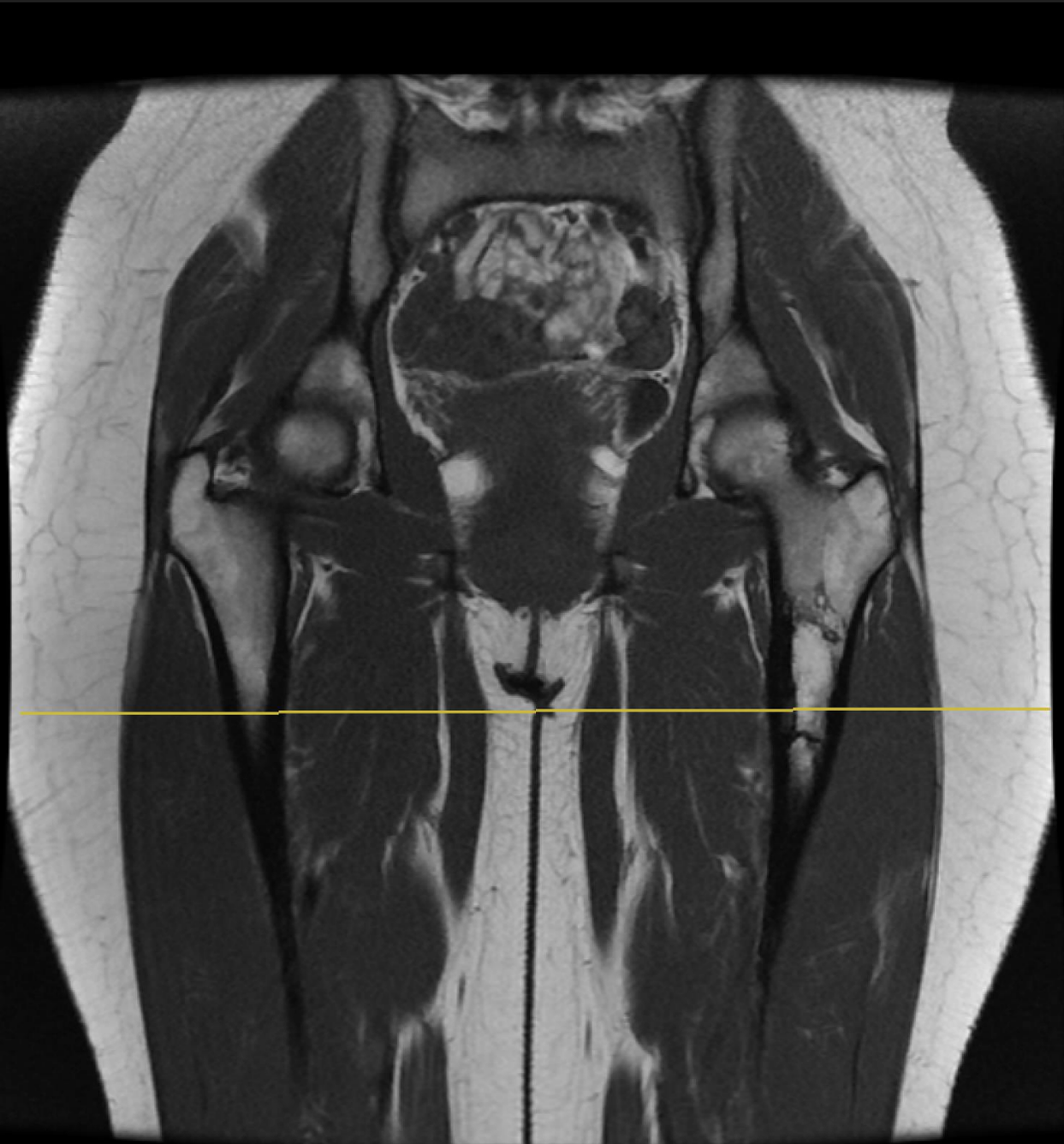
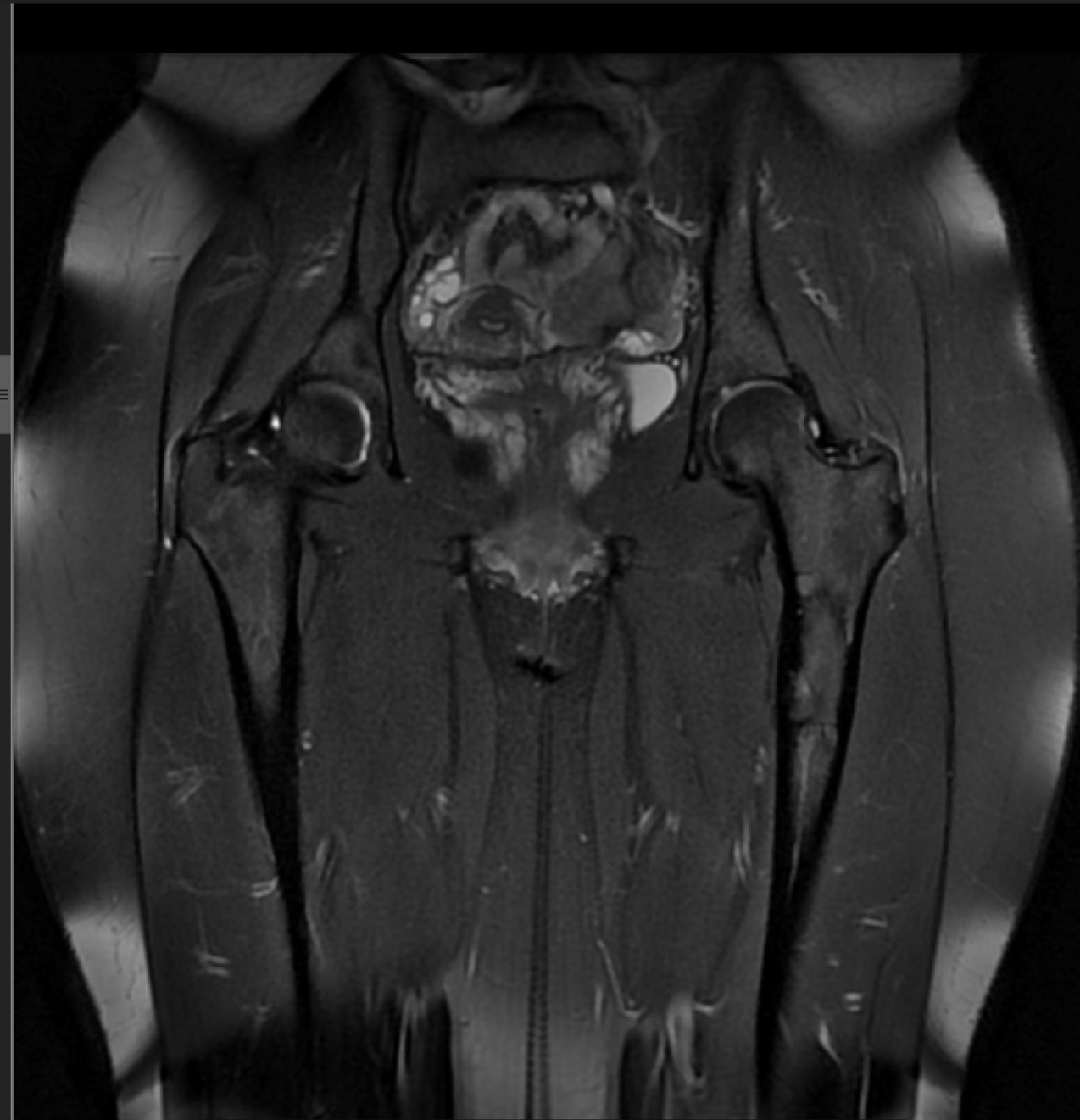


DYSPLASIE FIBREUSE ??

- PATIENTE 22 ANS, LOMBLAGIE ET DECOUVERTE FORTUITE IMAGE ANORMALE METAPHYSE G
- ASYMPTOMATIQUE
- PAS D'ANTECEDENT REMARQUABLE
- LOMBALGIE COMMUNE
- TDM & IRM









This is a fully functional trial version.
Purchase a license at <https://radiantviewer.com/store/>





This is a fully functional trial version.
Purchase a license at <https://radiantviewer.com/store>



This is a fully functional trial version.
Purchase a license at <https://radiantviewer.com/store/>

- DYSPLASIE FIBREUSE
- CONTRÔLE À UN AN ?

Conclusion

- Sur le TDM : peu d'image en verre dépoli, l'image est plutôt évocatrice d'un kyste osseux essentiel, qui au décours de la croissance du patient, a migré vers le bas
- Sur l'IRM : présence de tissu graisseux qui conforte le diagnostic de kyste essentiel
- C'est un processus non évolutif, peu d'intérêt pour surveiller avec une nouvelle imagerie
- Peu de risque fracturaire
- Pas d'intérêt à réaliser une scintigraphie osseuse