

L'alimentation de l'enfant en bas âge et l'obésité maternelle : facteurs de risque du développement de la maladie du foie gras non alcoolique dès l'adolescence

Cette étude montre qu'un allaitement maternel prolongé au-delà de six mois ainsi que la bonne santé et hygiène de vie de la mère pendant la grossesse (évitant obésité et tabagisme) protègent du risque de développer la maladie du foie gras non alcoolique (NAFLD) à l'adolescence.

- [Lire le résumé de l'article](#)

Ayonrinde, Oyekoya T. et al. **Infant nutrition and maternal obesity influence the risk of non-alcoholic fatty liver disease in adolescents.** Journal of Hepatology , june 2017.

Cet article est également disponible sur demande chez IPA.

Pour aller plus loin :

[Influence des habitudes alimentaires lors de la première années de vie sur la croissance de l'enfant de 0 à 5 ans. La durée de l'allaitement à prendre en compte dans la prévention de l'obésité](#)

[Allaitement maternel et sevrage en France métropolitaine : revue narrative sur les facteurs liés à une durée d'allaitement maternel inférieure aux recommandations](#)

Publié par : KNM, Documentaliste IPA.