

ZÉRO ALCOOL PENDANT LA GROSSESSE

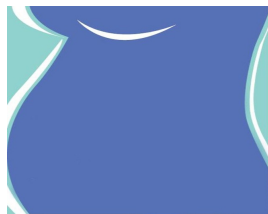
En prévention : zéro alcool pendant la grossesse

A l'occasion de la 20ème journée internationale de prévention des Troubles Causés par l'Alcoolisation Foetale (TCAF), ce 9 septembre, rappelons que le principe de précaution reste en France : " **zéro alcool pendant la grossesse** ".

Pourquoi 0 alcool ?

1. L'alcool est **tératogène** et **particulièrement neurotoxique** pour le bébé
2. L'alcoolémie du fœtus est identique à celle de la mère
3. L'élimination de l'alcool est très longue chez le fœtus car les mécanismes de détoxification sont immatures

En pratique : 3 informations importantes



**Zéro alcool
(toxiques) dès le
désir de grossesse**



**Repérage
systématique des
consommations**



**Repérage des TCAF
chez l'enfant**

Plusieurs tutoriels d'une dizaine de minutes chacun vous seront prochainement proposés sur ces sujets.

Pour plus d'informations :



Nouvelle campagne de Santé Publique

France Lancée à l'occasion de la journée internationale de prévention des TCAF, avec notamment la publication des dernières études :

- **Premières estimations nationales des troubles causés par l'alcoolisation foetale (TCAF)**
- **Baromètre santé 2017. Consommations d'alcool et de tabac durant la grossesse**
- **Le communiqué de presse**

☎ 0 980 980 930 de 8h à 20h, appel non surtaxé

ALCOOL INFO SERVICE.FR

Nouvel espace pro : alcool et grossesse

Découvrez sur le site internet Alcool Info Service, le nouvel espace pro destiné aux problématiques d'alcoolisation foetale : conseils, outils, situations...



Centre Ressources Alcool et Grossesse (CRAG)

05 56 51 56 51

alcool-grossesse.com

**Le Centre Ressources Alcool et
Grossesse (CRAG)**

Sur ces questions, le CRAG de
l'association AGIR 33 Aquitaine

propose différentes actions de
prévention, formation, coordination et
orientation. Contactez-nous !



Avec le soutien de :



AGIR 33 Aquitaine
20 Place Pey Berland 33000 Bordeaux
05 56 51 56 51



[Se désinscrire](#)

Envoyé par



© 2018 AGIR 33 AQUITAINE