

INCAPACITÉS PRIMAIRES

Les incapacités primaires sont innées chez le bébé atteint du TSAF

-  **instabilité de la MÉMOIRE et des SOUVENIRS**
-  **diminution de l'ENDURANCE MENTALE**
-  **difficulté d'interprétation des CONCEPTS ABSTRAITS**
-  **IMPULSIVITÉ et mauvais JUGEMENT**
-  **RESISTANCE aux changements**
-  **Comportement et réaction INSTABLES**
-  **difficulté à INTERPRÉTER les réactions des AUTRES**
-  **incapacité à comprendre les INDICES SOCIAUX**



INCAPACITÉS SECONDAIRES

Les incapacités secondaires peuvent survenir lorsque les soins ne sont pas dispensés en jeune âge et sont le résultat de complications des incapacités primaires.

- problèmes de SANTÉ MENTALE et retard** 
- mauvais RENDEMENT ACCADÉMIQUE** 
- incapacité à VIVRE SEUL** 
- problèmes de TOXICOMANIE et ALCOOLISME** 
- difficulté à conserver un EMPLOI** 
- INCARCÉRATION et CONFINEMENT** 
- troubles avec la JUSTICE** 
- DÉCROCHAGE SCOLAIRE** 

SIGNAUX D'ALERTE CHEZ LE BÉBÉ +

Troubles du SNC

-  **troubles du SOMMEIL**
-  **PROPRETÉ tardive ou absente**
-  **troubles ALIMENTAIRE et faible SUCCION**
-  **retard d'APPRENTISSAGE**
-  **difficultés MOTRICE et HYPO/HYPERTRONIE**

Troubles physique

-  **HANDICAP et MALFORMATION divers (SNC, os, organes...)**
-  **Retard de croissance et MICROCÉPHALIE**
-  **faiblesse IMMUNITAIRE**
-  **HOSPITALISATION fréquente**

Malformations du visage

-  **petitesse de l'OEIL (fente palpébrales)**
-  **PHILTRUM peu marqué ou effacé (gouttière sous le nez)**
-  **LÈVRE SUPÉRIEURE fine**
-  **20% ont les TRAITES FACIAUX***

L'alcoolisation fœtale, l'affaire de tous



*Seulement 20% des personnes avec un TSAF ont ces anomalies du visage. Pour la majorité (80%), le handicap neurologique est invisible à l'oeil nu.