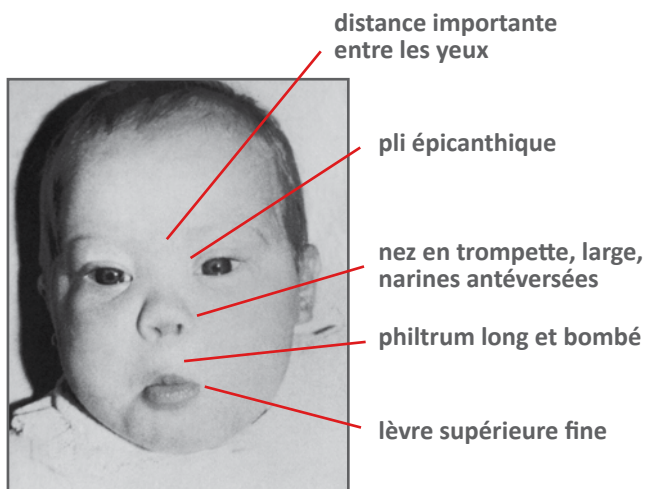


## Les enfants atteints du Syndrome Valproate ont souvent les caractéristiques faciales suivantes :

- cou court
- front haut
- racine du nez large avec implantation basse, et pointe relevée
- antéversion des narines
- pli épicanthique aux yeux (replis cutanés au niveau de la partie médiane des fentes palpébrales)
- philtrum plat et large (fossette située entre la lèvre supérieure et le nez)
- lèvre supérieure fine
- hypertélorisme (distance plus importante entre les yeux)
- implantation basse des cheveux
- oreilles mal ourlées, implantées plus bas que les autres enfants.



## L'Association Belge des Victimes du Syndrome Valproate (ABVSV)



Notre but est de :

- Soutenir et aider les familles des victimes dans la reconnaissance du Syndrome Valproate;
- Soutenir et aider les familles dans leur combat face à l'avenir de leur enfants;
- Diffuser l'information concernant les nouvelles recommandations;
- Informer des avancées de la recherche et de la législation en la matière;
- Maintenir un lien avec les professionnels de la santé, l'Agence du Médicament et le Ministère de la Santé.

**Vous avez des questions à propos de ce syndrome ? Vous pensez être concerné ? N'hésitez pas à nous contacter.**

**0478/377 638**

**valproate.belgium@gmail.com**

**www.valproate-syndrome.be**



Dépliant disponible en français et en néerlandais sur notre site ou sur demande.

### Adhésion Faire un don



Nous avons besoin de fonds pour réaliser nos projets. Vous pouvez faire la différence dans la vie de quelqu'un d'autre.

**IBAN : BE95 0688 9978 4858 - BIC : GKCCBEBB**

DEPAKINE®

CONVULEX®

VALPROATE EG®

VALPROATE MYLAN®

VALPROATE SANDOZ®



**Vous prenez un de ces médicaments ?**

**Votre enfant présente des difficultés alors que vous en avez pris durant votre grossesse ?**

**CECI VOUS CONCERNE**

ASSOCIATION BELGE DES VICTIMES DU SYNDROME VALPROATE



BELGISCHE VERENIGING VAN SLACHTOFFERS VAN VALPROAAT SYNDROOM

# Le Syndrome Valproate

Syndrome de l'anticonvulsivant

DEPAKINE®  
CONVULEX®  
VALPROATE EG®  
VALPROATE MYLAN®  
VALPROATE SANDOZ®

Ces médicaments sont prescrits en cas d'épilepsie, de bipolarité et même, parfois, contre la migraine.

Ils contiennent une molécule appelée "valproate de sodium". Celle-ci va modifier le niveau d'expression des gènes du fœtus qui sont importants dans le développement des organes et du cerveau.

Les médicaments peuvent porter d'autres noms à l'étranger et existent sous différentes formes : chrono (libération prolongée), enteric (gastro-résistant), gouttes et perfusion.

## Qui sommes-nous?

L'Association Belge des Victimes du Syndrome Valproate représente et défend les familles victimes du Syndrome Valproate. Elle a été créée à l'initiative de parents d'enfants atteints par ce syndrome.

[www.valproate-syndrome.be](http://www.valproate-syndrome.be)



## QUE PEUT ENTRAÎNER LA PRISE DE CES MÉDICAMENTS PENDANT LA GROSSESSE ?

### Atteintes neurologiques : jusqu'à 30 à 40 % de risques\*

- Troubles autistiques (TSA)
- Retard psychomoteur
- Troubles du langage (Dysphasie)
- Syndrome Asperger
- TDAH (hyperactivité et troubles de la concentration)
- Troubles "dys" (dysphasie, dyspraxie, dyslexie, dysorthographe, dyscalculie, dysmnésie)
- Multi-dys (association des "dys")
- Troubles du comportement
- Hypotonie

### Atteintes malformatives : 11 % de risques\*

- Spina Bifida (anomalie de fermeture de la colonne)
- Craniosténose (fusion prématurée des os du crâne)
- Problèmes cardiaques
- Fente palatine
- Anomalie des doigts (pouces en particulier), ongles, orteils
- Pied/main bot
- Hypospadias (anomalie des organes génitaux)
- Troubles visuels
- Agénésies partielles ou totales (absence) du radius, cubitus, tibia, etc.
- Hyperlaxité
- Otites à répétition

### Si votre enfant présente un de ces troubles ou une combinaison de ceux-ci, il souffre probablement du Syndrome Valproate ou embryopathie au Valproate

**Attention :** Lorsque l'on est face à ce type de malformations/troubles neurologiques, une mise au point médicale approfondie doit être réalisée afin de pouvoir en déterminer la cause et de pouvoir prendre en considération dans les hypothèses, le Syndrome Valproate.

Prospectus réalisé avec le soutien de scientifiques  
et plus particulièrement avec :

**D. Lederer** (généticien)

\*Données émanant de l'Agence Européenne du Médicament.

