

Qu'est-ce que l'épilepsie focale?

Dans l'épilepsie focale, l'activité électrique excessive débute dans une zone restreinte du cerveau. Une seule partie du cerveau est atteinte par la crise. Selon de la zone touchée, les symptômes sont très différents. Ils peuvent être sensitifs, auditifs, olfactifs, gustatifs, visuels, vocaux ou moteurs.

Lors de **crises focales**, il peut y avoir une altération de l'état de conscience ou non. La personne peut être déconnectée de la réalité et ne pas être consciente de ce qu'elle fait, mais elle peut aussi rester consciente et alerte tout au long de l'épisode. Ceci dépend de la ou des régions du cerveau touchées par la crise et de sa propagation. Éventuellement, si la décharge électrique focale se propage à tout le cerveau, ces symptômes peuvent évoluer vers une convulsion tonico-clonique. La durée des crises focales varie d'une personne à l'autre, allant de quelques secondes à quelques minutes.

Pour en savoir davantage :

<http://www.epilepsiequebec.com/index.aspx?Page=3.1>

<http://www.associationquebecoiseepilepsie.com/quest-ce-que-lepilepsie/#crises>

<http://www.canadianepilepsyalliance.org/a-propos-de-lepilepsie/les-types-de-crisis-depilepsie/?lang=fr>