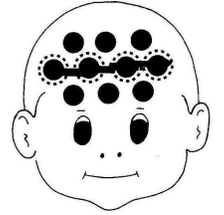
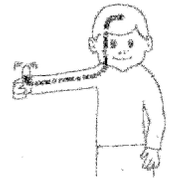


너와 너의 발작 - 아이용 (Seizures and You - Just for Kids)

뇌는 수 십억의 세포로 이루어져 있어. 약한 전기가 늘 이 세포들을 통해서 흐르는데 이것은 정상이야.

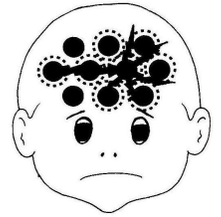


전기는 세포들이 이야기하는 방법이야. 엄지 손가락을 움직이고 싶다고 생각해 봐-전기가 뇌에서 신경을 타고 손으로 내려가. 엄지가 움직이게 되지.



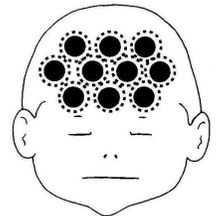
어떤 뇌세포는 너무 활동적일 수 있어. 전기가 똑바로 가는 대신 이 활동적인 세포에서 많은 방향으로 퍼져.

가까운 세포들이 흥분해서 전기를 더 많은 세포로 보내.



이것이 사람을 기절시키거나 쓰러지게 하고 팔과 다리를 갑자기 떨게 해; 또는 공중을 쳐다보거나 어리둥절한 듯이 보이게 할 수도 있어. 이를 발작이라고 해. 발작은 너무 많은 뇌세포가 한 번에 흥분해서 생겨.

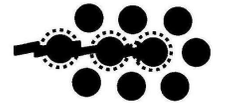
내가 먹는 약이 뇌세포를 보호해 줘. 마치 전깃줄을 고무로 싸는 것과 같은 것이지.



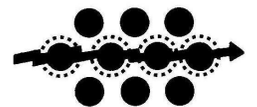
이것이 전기가 모든 방향으로 가는 걸 막아. 그럼 전기는 활동적인 세포에 온 뒤 .



바른 방향으로 가.



약을 날마다 먹으면 세포들이 너무 활동적이 되지 않게 해줘. (그러니 약을 한 번이라도 빠뜨리지 말고 먹어야 해.) 질문이 있으면 의사 선생님에게 물어봐.



나의 이야기

내 이름은:

나는 발작을 해서 약을 먹어.
내 약은 이야.

의사선생님이 말하는 것처럼 발작은 무서운 게 아니야.
내 의사 선생님은 야.

내가 발작을 할 때 사람들이 할 수 있는 일은 많지 않아요. 쓰러지거나
하면 그냥 나를 옆으로 눕고 입에 아무 것도 넣지 마세요. 발작 뒤에
피곤하고 쉬기를 원할 수도 있지만 걱정 마세요. 나는 괜찮아요.

2006 년 웨이크 포리스트 의학 학교의 포괄적인 간질 프로그램에서 수정

비씨 간질협회에 회원으로 가입해 모든 프로그램과 서비스 혜택을 받으실 수 있습니다.

주소 #2500 – 900 West 8th Avenue, Vancouver, BC V5Z 1E5

전화: (604) 875-6704 Fax: (604) 875-0617 info@bcepilepsy.com www.bcepilepsy.com