

# الإختلاج

هو هجمة من إضطرابات الوظيفة العصبية ناجم عن شحنة كهربائية شاذة لعصبونات الدماغ . تقسم الى أولية وثانوية .

**الصرع :** هو حالة سريرية يخضع فيها الفرد لإختلاجات متكررة .

**الإختلاجات المعممة :** ناجمة عن إثارة كامل القشرة الدماغية . لها عدة أشكال

الإختلاجات المقوية – الرمعية المعممة ( الداء الكبير ) فقد وعي مفاجئ – تصلب كامل الجسم مع بسط الجذع والأطراف – توقف تنفس وزرقة – تبول لإرادي – إقياءات – عادة تدوم (60-90 ثانية )

أختلاجات الغيبوبة ( الداء الصغير ) تدوم بضع ثواني – فقد وعي مفاجئ بدون فقد المقوية الوضعية – تخليط وانفصال عن المحيط .

الإختلاجات الثانوية أسبابها : نزف دماغي – أورام – رض – التهاب سحايا – إضطراب سكر الدم والشوارد – السموم – نقص الأكسجة .

## **الإجراءات التشخيصية لإختلاج أول مرة**

1- تحاليل سكر – شوارد- تعداد عام – بزل سائل دماغي شوكي – وظائف كبد وكلية .

2- طبقي محوري للدماغ – رنين مغناطيسي – تخطيط دماغ كهربائي

## **العلاج :**

- 1- A-B-C - مع تأمين حماية للمريض من أذية نفسه.
- 2- إختلاج مستمر ( ديازبام 5ملغ وريدي يمكن تكرارها )
- 3- مضاد إختلاج وريدي تحميل عند ( إختلاج مستمر أو متكرر )  
فينتوين (20ملغ\كغ جرعة تحميل تحل بسيروم ملحي حصرا)- فينوباربیتال .

4- مضاد إختلاج فموي ( بعد استقرار الحالة )

5- علاج السبب الثانوي المسبب للإختلاج .

د. أمجد سعد الدين