

Niño de 5 años que consulto por episodios ictales – 2021

Dr. Pedro Chiesa

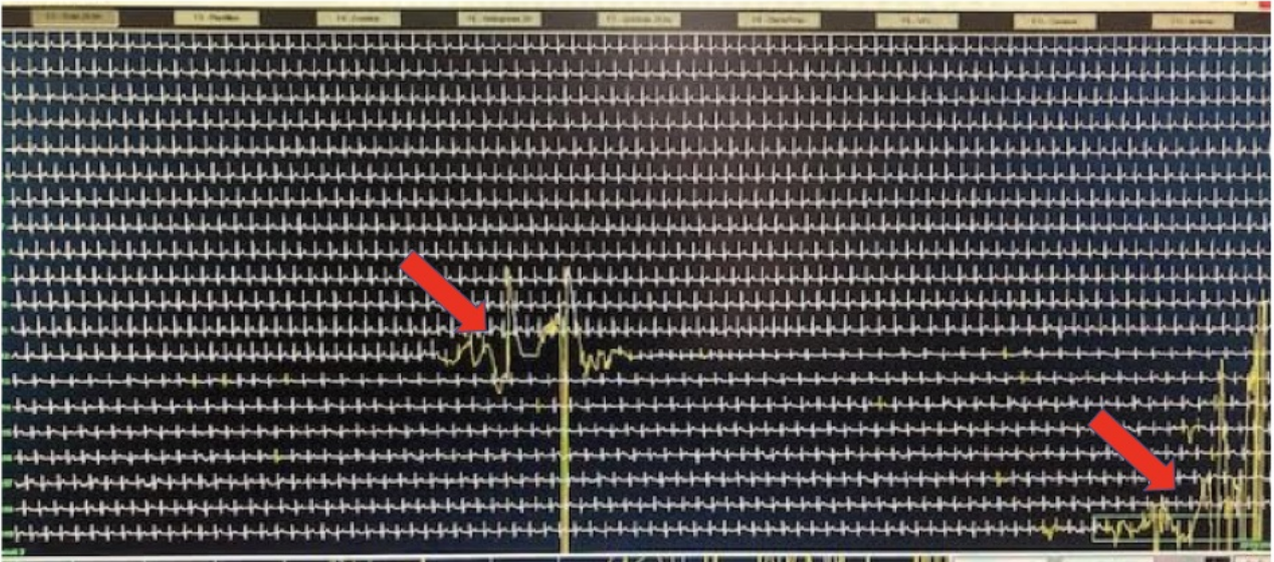
Se trata de un paciente de 5 años que consulto por episodios ictales.

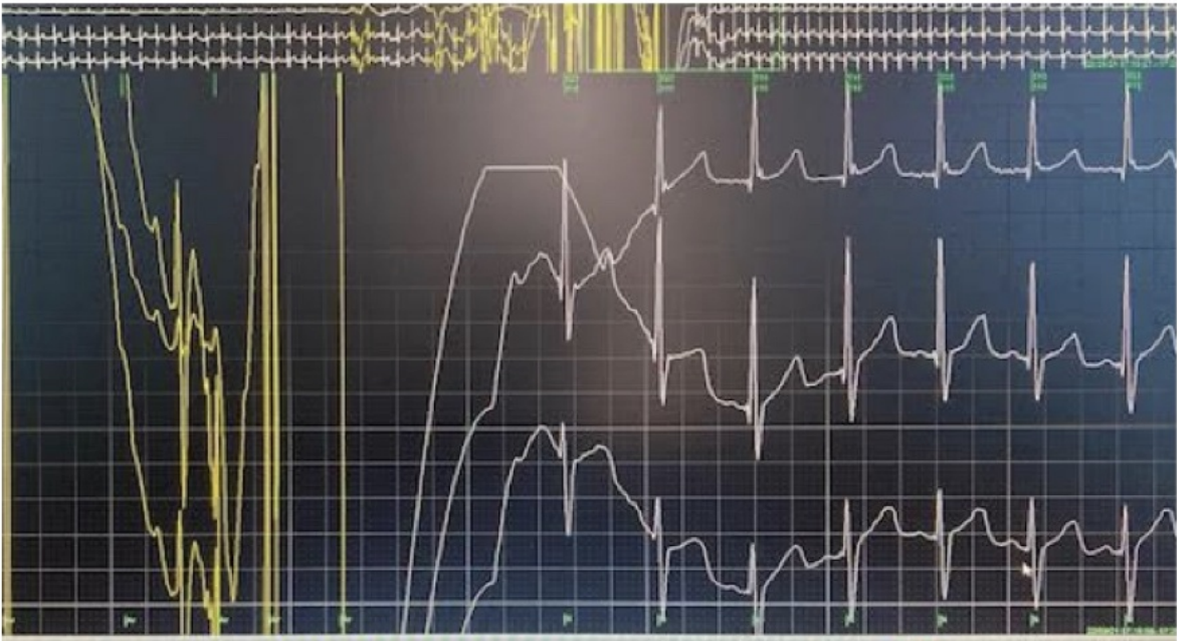
El Examen y el ECG fueron normales Se realizó Holter que mostró un ritmo sinusal sin arritmias durante todo el trazado registrado, excepto durante 8 minutos, los marcados con flechas rojas en la primera diapo. El trazado antes y después es exactamente el mismo, diapos 2 (previo) y 4 (posterior). En ese período el trazado Holter varió diapo 3

¿Cuál sería su explicación?

Muchas gracias

Pedro Chiesa





OPINIONES DE COLEGAS

Yo no veo arritmia. el cambio que mencionas es solo de magnitud de las ondas, lo que, al coincidir con movimiento brusco puede ser por modificación del contacto de los electrodos. La morfología del QRS no cambia y la frecuencia cambia por el movimiento y/o lo que lo ocasionó

Marigel Beltramino

Coincido con MARIGEL, no se ve arritmia. Personalmente veo esos hallazgos en más de la mitad de los estudios realizados a niños.

Yo no le daría importancia.

Oscar Thuer

Buenas tardes, Eso son artefactos por contacto inadecuado de los electrodos o de algún movimiento

Luis Manuel Álvarez