

## ارتباط یافته‌های پاراکلینیکی اولین تشنج تب با تکرار تشنج با و بدون تب بعدی

راضیه فلاح<sup>✉</sup> M.D، صدیقه اخوان کرباسی\* M.D

### چکیده

**هدف:** تشنج تب شایع‌ترین فرم تشنج کودکان است. هدف از این مطالعه بررسی میزان تکرار تشنج با و بدون تب پس از اولین تشنج تب و ارتباط آن با یافته‌های پاراکلینیکی اولین تشنج تب می‌باشد.

**مواد و روش‌ها:** در یک مطالعه توصیفی آینده‌نگر، ۱۳۹ کودک بستری شده از فروردین ۸۳ لغایت مهر ۸۴ به علت اولین تشنج تب، از نظر تکرار تشنج و ارتباط آن با سطح سرمی سدیم، پتاسیم، کلسیم، قند خون، هموگلوبین، MCV و تعداد WBC بررسی شدند.

**یافته‌ها:** ۷۶ پسر و ۶۳ دختر بامیانگین سنی  $۱/۲۱ \pm ۲/۰۳$  سال برای  $۵/۵ \pm ۲۵/۱$  ماه بررسی شدند. تیپ تشنج در ۳۳٪ کمپلکس بود. ۳۷/۴ درصد عود تشنج تب داشتند که میانگین زمان عود  $۵/۹ \pm ۶/۷$  ماه بود و ۸۸٪ از آنها تا پایان سال اول رخ داد و بعد از دو سال عودی دیده نشد. ۶/۴ درصد تشنج بدون تب بعدی داشتند که میانگین زمان بروز آن  $۹/۴ \pm ۷/۸$  ماه بود. در کودکان زیر یک سال و افراد با هموگلوبین پایین‌تر، میزان عود تشنج تب بیشتر بود.

**نتیجه‌گیری:** از ریسک فاکتورهای موثر بر عود تشنج تب در این مطالعه، آنمی می‌باشد. شاید بتوان با درمان و پیشگیری از کم‌خونی، ریسک تشنج تب بعدی را کاهش داد.

**واژه‌های کلیدی:** تشنج تب، اولین تشنج تب، عود تشنج تب، یافته‌های پاراکلینیکی