

عنوان فارسی مقاله :

مسمومیت حاد الکل در نوجوانان: تناوب نارسایی تنفسی

عنوان انگلیسی مقاله :

ACUTE ALCOHOL INTOXICATION IN ADOLESCENTS:

FREQUENCY OF RESPIRATORY DEPRESSION



توجه !

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد.

برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی

مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.

Limitations

Our study has several limitations. Serum alcohol levels were not obtained on all of our patients. However, it has been shown that breath alcohol levels have excellent correlation with blood alcohol levels (35–38). This held true in our sample. While hypoventilation was found in a significant proportion of our patients, our treating physicians did not deem aggressive airway support clinically necessary based on other patient parameters. However, this was a small observational pilot study, and capnography measurements were not routinely incorporated into clinical decision making. Similarly, monitoring was not continuous in nature for this study, and it was not possible to record continuous data with this device, so the frequency and duration of these episodes might be underestimated. The need for more aggressive ventilatory management would require the evaluation of a larger sample of patients who are being monitored continuously after staff training in the interpretation of capnography.



محدودیت ها

مطالعه ما دارای چندین محدودیت است . سطح سرمی الکل در تمام بیماران ما به دست آمده نیامده بودند. با این حال، نشان داده شده است که سطح الکل تنفسی همبستگی بسیار عالی با سطوح الکل خون دارد (35-38). این در نمونه ما درست برگزار شد. در حالی که هیپوونتیلیاسیون در بخش قابل توجهی از بیماران ما پیدا شد، پزشکان درمانی ما گمان نمی کردند که حمایت راه هوایی تهاجمی بالینی بر اساس پارامترهای دیگر بیمار لازم باشد. با این حال، این یک مطالعه مقدماتی مشاهده ای کوچک بود و اندازه گیری capnography به طور معمول به تصمیم گیری بالینی گنجانیده نشده است. به طور مشابه، نظارت برای این مطالعه به صورت طبیعی مستمر نبود ، و به همین دلیل ضبط داده مستمر با این دستگاه ممکن نبود، بنابراین فرکانس و مدت زمان این حملات ممکن است دست کم گرفته شود. نیاز به مدیریت تهویه تهاجمی تر به ارزیابی از یک نمونه بزرگتر از بیمارانی که به طور مداوم بعد از آموزش کارکنان در تفسیر capnography نظارت می شوند نیاز دارد.

توجه !

این فایل تنها قسمتی از ترجمه می باشد.

برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.

همچنین برای مشاهده سایر مقالات این رشته [اینجا](#) کلیک نمایید.