

گزارش مورد

در رفتگی دو طرفه قدامی مفصل شانه بدنیال مصرف ترامادول

محمد رضا صفری^۱، مریم توکلی^۲، پریسا تقدی^۳، مهسا رحیمیان^۴، محسن آباد^{۵*}

^۱ متخصص ارتودپی، بیمارستان امام علی(ع)، دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی، بجنورد

^۲ متخصص رادیولوژی، بیمارستان بنت الهدی، دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی، بجنورد

^۳ داشجوی هوشبری، کمیته تحقیقات دانشجویی، دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی، بجنورد

^۴ داشجوی پزشکی، کمیته تحقیقات دانشجویی، دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی، بجنورد

^۵ استادیار بیهوشی، دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی، بجنورد

*نویسنده مسئول: دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی، بجنورد

پست الکترونیک: mohsen.abad@yahoo.com

چکیده

صرف ترامادول می‌تواند منجر به تشنج شده و باعث دررفتگی دو طرفه قدامی مفصل شانه شود. گزارش حاضر درخصوص یک مورد نادر از دررفتگی دو طرفه قدامی شانه به دنبال تشنج در خواب در یک مرد ۳۲ متعاقب مصرف تک دوز ۳۰۰ ترامادول می‌باشد. بیمار هیچگونه سابقه دررفتگی خودبخودی شانه را نداشته است. رادیوگرافی و MRI دررفتگی دو طرفه قدامی شانه همراه با شکستگی توبیوزیته بزرگ استخوان بازوی راست نشان داد. تشنج به عنوان یک عارضه مصرف ترامادول می‌تواند در خواب اتفاق افتد و باعث عوارض جدی برای بیمار گردد.

واژه‌های کلیدی: ترامادول، دررفتگی شانه، تشنج

مقدمه

در رفتگی مفصل شانه شایعترین در رفتگی است که در بخشهای اورژانس با آن برخورد می‌شود. اکثر در رفتگی‌ها از نوع قدامی می‌باشد ولی در رفتگی دو طرفه قدامی شانه نادر است و در صورت رخداد بیشتر از نوع خلفی می‌باشد. در رفتگی خلفی عومولاً به دنبال حادث ورزشی، تشنج‌ها، شوک الکتریکی و ECT ایجاد می‌شود. در رفتگی قدامی دو طرفه نادر بوده عومولاً به علت تروماتیک ایجاد می‌گردد [۱].

ترامadol یک مخدّر ضد درد است که در درمان دردهای ضعیف تا متوسط استفاده می‌شود. دوز استاندارد تراهمadol ۵۰ میلی گرم در روز به صورت خوارکی، ۵۰ میلی گرم به صورت وریدی و یا ۱۰۰ میلی گرم از راه رکتال می‌باشد. حداکثر دوز برای استفاده در یک روز ۴۰۰ میلی گرم می‌باشد. تشنج یکی از عوارض شایع استفاده از آن در دوزهای درمانی، سوء مصرف و یا مصرف بیش از حد می‌باشد [۲,۳].

معرفی بیمار: گزارش این مورد به این دلیل صورت گرفته است که بیمار بعد از مصرف تراهمadol در خواب دچار تشنج گردیده و بدنیال آن دچار در رفتگی قدامی دو طرفه شانه همراه با شکستگی در توبروزیته بزرگ استخوان بازوی راست در بیمارستان توپرزیته بزرگ استخوان بازوی راست در بیمارستان بستری می‌گردد. گرافی انجام شده بیمار در شانه چپ در رفتگی قدامی مفصل (تصویر ۱) و در شانه راست در رفتگی قدامی مفصل به همراه شکستگی توبروزیته بزرگ استخوان هومروس (تصویر ۲) را نشان می‌دهد.

رادیولوژیست در گزارش MRI موارد فوق را مورد تایید قرار داده است (تصویر ۳). شکستگی در سایر قسمت‌های استخوانی و همچنین گسیستگی در مفصل اکرومیوکلاویکولار رویت نگردید. روز بعد بیمار به اتفاق عمل منتقل شده و پس از بیهوشی، مفاصل شانه جا اندازی شد و شکستگی نیز با پلاک ثبیت گردید (تصویر ۴). بیمار پس از ۳ روز مصرف آنتی بیوتیک، بدون درد و اکیموز مرخص گردید.

بحث

مصرف تراهمadol در محدوده درمانی نیز ممکن است باعث تشنج گردد، این تشنج ممکن است در خواب اتفاق افتداده و حتی باعث در رفتگی قدامی دو طرفه شانه گردد. در رفتگی قدامی شانه یکی از شایعترین مشکلاتی است که به صورت روزانه در درمان ارتودپی با آن برخورد خواهیم کرد که باید به طور مناسب درمان گردد. در عین حال

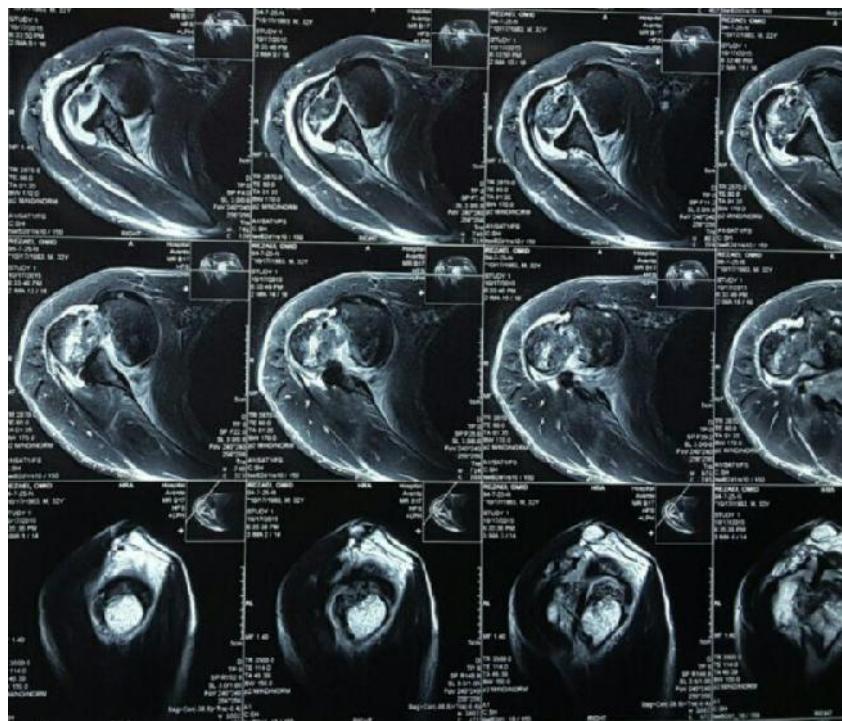
گزارش مورد: بیمار مردی ۳۲ ساله است که با شکایت عدم توانایی در حرکت دو دست به بیمارستان مراجعه می‌نماید. در شرح حال فاقد سابقه هر گونه بیماری مفصلي و در رفتگی شانه بوده است. از حدود ۴ سال پیش قرص تراهمadol را به میزان روزانه ۲۵ میلی گرم بدون دستور پزشک استفاده می‌کرده است. ۵ روز قبل از مراجعه مصرف تراهمadol به میزان ۳۰۰ میلی گرم داشته است که متعاقب آن دچار تشنج گردیده است ولی مراجعه به پزشک و یا مراکز درمانی نداشته است. شب قبل از مراجعه به بیمارستان مجدداً تراهمadol به میزان ۳۰۰ میلی گرم استفاده کرده است. صبح پس از بیدار شدن از خواب متوجه عدم ناتوانی در حرکت دو دست شده و جهت درمان به بیمارستان مراجعه می‌نماید. در اولین مراجعه با تشخیص هیستری پس از یک شب بستری در اورژانس و انجام آزمایشات روتین، ترخیص می‌گردد. آزمایشات بیمار



تصویر ۱: رادیوگرافی مفصل شانه چپ بیمار



تصویر ۲: رادیوگرافی مفصل شانه راست بیمار



تصویر ۳: MRI شانه راست بیمار



تصویر ۴: تثبیت شکستگی توبریزیته بزرگ استخوان بازوی راست با پلاک

است. آنچه را که باید در بیمارانی که به دنبال مصرف ترامadol، دچار تشنج شده اند در نظر داشت صدمات تروماتیک همراه می باشد، شیوع صدمات همراه حدوداً ۲۵ درصد بوده و شایعترین محل، ترومای صورت می باشد. اگرچه که اکثر صدمات، به صورت آسیب های جزئی می باشد ولی آسیبها جدی تر را نباید از نظر دور داشت. چرا که شکستگی جمجمه و خونریزی ساب آرکنوئید نیز در این موارد گزارش شده است [۸].

در مورد بیمار گزارش شده آسیب جدی به صورت در رفتگی دو طرفه قدامی، به دنبال تشنج در خواب، پس از مصرف میزان ۳۰۰ میلی گرم ترامadol اتفاق افتاده است که پس از ۷۲ ساعت تشخیص داده شده و پس از ۵ روز تحت درمان قرار گرفته است.

این گزارش نشان داد که تشنج متعاقب مصرف ترامadol را به عنوان یک عارضه مهم در نظر داشت و نیز باید توجه کرد که ممکن است این تشنج در خواب اتفاق افتاده و خود بیمار هیچ شرح حالی در این مورد به خاطر نداشته باشد و نیز آسیبها جدی و نادر مانند درفتگی قدامی شانه مدد نظر قرار بگیرد. تشخیص به هنگام درفتگی بسیار مهم می باشد چرا که یک اورژانس ارتوپدی بوده و در صورت عدم درمان ممکن است عوارض جدی برای بیمار ایجاد نماید.

تجویز ترامadol باید با احتیاط صورت گرفته و در صورت تجویز آگاهی های لازم به بیمار در مورد عوارض احتمالی، به خصوص تشنج، داده شود.

در رفتگی دو طرفه قدامی شانه، بسیار نادر می باشد و در صورت عدم معاینه صحیح بیمار می تواند به راحتی مورد غفلت قرار گیرد. شکل خلفی در رفتگی، شایع تر است و عموماً پس از تشنج و شوک الکتریکی اتفاق می افتد. در حالی که در رفتگی قدامی شانه عموماً به دلیل تروما به شانه در حالی که دست در موقعیت اکستنسیون، ابداً کشن و اکسترنال روتنیشن اتفاق می افتد [۴]. در رفتگی مفصل شانه یک اورژانس جراحی بوده و نیاز به جا اندازی فوری دارد. در صورتی که مفصل در عرض ۲۴ ساعت جا اندازی نشود ممکن است جا اندازی به روش بسته دیگر امکان پذیر نباشد. از عوارض در رفتگی قدامی می توان به عوارض استخوانی، آسیب عصبی و عروقی و نیز پارگی روتاتور کاف اشاره کرد.

صدمات عروقی عموماً به صورت آسیب شریان آگزیلاری بوده و در صورت ایجاد به صورت عدم احساس نبض دیستال تظاهر پیدا می کند. آسیب عصبی در در فنگی قدامی شایع بوده و تقریباً ۱۰ درصد افراد دچار آسیب عصب آگزیلاری می گردند [۵].

tramadol یک ضد درد صناعی است که برای درمان دردهای خفیف تا متوسط استفاده می شود. مصرف ترامadol در محدوده دوز درمانی و توکسیک می تواند باعث تشنج گردد. این تشنج عموماً به صورت تونیک کلونیک ژنرالیزه بوده و عموماً در ۲۴ ساعت اول پس از مصرف اتفاق می افتد. این تشنج در افراد جوان و نیز افرادی که سابقه مصرف طولانی دارند و نیز کسانی که مصرف همزمان الكل دارند، بیشتر اتفاق می افتد [۶]. البته باید در نظر داشت که شیوع تشنج در صورت استفاده در محدوده درمانی بسیار پایین و در حدود ۱ درصد می باشد [۷].

بنا به گزارشات، استفاده از ترامadol در ایران و جهان رو به افزایش است. بر اساس گزارش وزارت بهداشت ایران، در فاصله زمانی یک سال از مارس ۲۰۰۴ تا مارس ۲۰۰۵، ۲۴ میلیون قرص ترامadol ۱۰۰ میلی گرمی در ایران فروخته شده است [۷] که پیش بینی می شود در حال حاضر مصرف آن افزایش چشمگیری داشته باشد.

در یک مطالعه نشان داده شد که حداقل دوز ترامadol که باعث ایجاد تشنج می شود ۱۰۰ میلی گرم تک دوز بوده

References

- 1.Snjay Meena,PramodSaini,VivekSingh,RamakantKumar and VivekTrikha-bilateral anterior shoulder dislocation-a case report-J Nat SciBiol Med. 2013 Jul-Dec; 4(2): 499–501
- 2.Shadnia s1,Brent j,mousavi-fatemik,hafezip,soltaninejad k-recurrent seizure in tramadol intoxication: implications fore therapy based on 100 patients-Basic ClinPharmacolToxicol 2012 Aug;111(2):133-6. doi:10.1111/j.1742-7843.2012.00874.x. Epub 2012 Mar 22[Persian]
- 3.Taghaddosinejad F1, Mehrpour O, Afshari R, Seghatoleslami A, Abdollahi M, Dart RC-Recurrent seizures in tramadol intoxication: implications for therapy based on 100 patients-J Med Toxicol 2011 Sep;7(3):183-8. doi: 10.1007/s13181-011-0168-0[Persian]
4. Yuk Chuen Siu1 and Tun Hing Lui1- Bilateral Anterior Shoulder Dislocation- Published online 2014 Nov 18. doi: 10.5812/atr.18178- Arch Trauma Res. 2014 Nov; 3(4): e18178
5. Steven Cutts, Mark Prempeh, and Steven Drew- Anterior Shoulder Dislocation- doi: 10.1308/003588409X359123- Ann R Coll Surg Engl. 2009 Jan; 91(1): 2–7
6. Naresh Nebhinani, Shubh M, Singh,1 and Gourav Gupta1- A patient with Tramadol dependence and predictable provoked epileptic seizures- doi: 10.4103/0019-5545.117153- Indian J Psychiatry 2013 Jul-Sep; 55(3): 293–294.
7. Morteza Nakhai Amroodi,Gholamreza Reza Shafiee and Tahmineh Mokhtari: Prevalence of the Shoulder Dislocation Due to Tramadol-Induced Seizure: January 21, 2015[Persian]
- 8.Farajidana H, Hassanian-Moghaddam H,Zamani N,Sanaei-Zade H-Tramadol-induced seizure and truma-Eur Rev Med pharmacol Sci.2012 Mar:16 Suppl 1:34-7[Persian]

Bilateral anterior shoulder dislocation following tramadol use

Safdari MR¹, Tavakoli M², tafaghodi P³, Rahimian M⁴, Abad M^{5*}

1MD, Imam Reza Hospital, North Khorasan University of Medical Sciences, Bojnurd, Iran

2 MD, Bentol hoda Hospital, North Khorasan University of Medical Sciences, Bojnurd, Iran

3Medical Student, Student Research Committee, North Khorasan University of Medical Sciences, Bojnurd, Iran

4 Student Research Committee, North Khorasan University of Medical Sciences, Bojnurd, Iran

5Assistant Professor, Medical School, , North Khorasan University of Medical Sciences, Bojnurd, Iran

*Corresponding Author: Medical School, , North Khorasan University of Medical Sciences, Bojnurd, Iran

Email: mohsen.abad@yahoo.com

Abstract

Seizure resulted from tramadol can cause bilateral joint dislocation. This study is a rare case report that represents fracture and dislocation of right shoulder due to seizure in a 32years old man that had consumed a 300mg single dose of tramadol. He did not have any history of previous seizure or spontaneous dislocation of the shoulder. The right shoulder radiography and MRI demonstrated dislocation of the head of humerus with fracture of its greater tuberosity. Seizure as a side effects of therapeutic dose of tramadol, can occur during sleep, resulting to serious complications

Keywords: Tramadol, shoulder dislocation, seizure

Journal of North Khorasan University of Medical sciences 2015;7(4): 939-945

Recived:17 Feb 2016

Accepted:27 Feb 2016