



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات
بهداشتی - درمانی استان قزوین
معاونت غذا و دارو

تاریخ: ۱۴۰۱/۰۵/۱۲

شماره: ۵/۵۳/۱۱۲۶۳۷

پیوست: دارد

۱۴۰۱

جناب آقای دکتر محمدرضا خردمند - رییس محترم سازمان نظام پزشکی قزوین

جناب آقای دکتر عبدالله کشاورز - معاون محترم درمان دانشگاه

جناب آقای دکتر جلال رحمانی - معاون محترم بهداشتی دانشگاه

با سلام و احترام

با توجه به نامه شماره ۶۵۸/۳۸۶۰۶ مورخ ۱۴۰۱/۰۵/۰۴ مدیر کل محترم دفتر نظارت و پایش مصرف فرآورده های سلامت محور در خصوص اطلاعیه شماره ۱۲۲ ADR با موضوع هشدار در خصوص عوارض چشمی کورتیکواستروئیدهای موضعی و سیستمیک، به پیوست به حضور ایفاد می گردد.

دکتر مریم نورخیز محجوب
معاون غذا و دارو دانشگاه

IFDA

هشدار در خصوص عوارض چشمی کورتیکواستروئیدهای سیستمیک و موضعی

به اطلاع همکاران محترم جامعه پزشکی می رساند، در پی دریافت گزارش هشدار، مبنی بر احتمال وقوع عوارض چشمی به دنبال مصرف دسته دارویی کورتیکواستروئیدهای موضعی و سیستمیک، خاطرنشان می سازد، چنانچه بیماران مصرف کننده دسته دارویی کورتیکواستروئیدهای موضعی یا سیستمیک، دچار مشکلات بینایی شامل تاری دید و یا اختلال بینایی شدند، به منظور بررسی علل احتمالی مشکلات چشمی شامل کاتاراکت، گلوکوم و یا بیماری نادر کوریورینوپاتی سروزال مرکزی (Central Serous Chorioretinopathy) CSCR که بعد از مصرف کورتیکواستروئیدهای موضعی و سیستمیک گزارش شده باید به متخصصین محترم چشم پزشک ارجاع داده شوند.

عارضه تاری دید یکی از عوارض رایج ناشی از مصرف قرص های بودزوناید است، با این حال ممکن است به ندرت در اثر مصرف اشکال داخل بینی یا استنشاقی آن نیز ایجاد شود. به طور کلی، به دلیل احتمال جذب سیستمیک داروی بودزوناید از راه مصرف فرآورده های غیر سیستمیک، می توان عارضه تاری دید را برای همه اشکال دارویی بودزوناید در نظر گرفت. همچنین کاهش عملکرد کبدی با تاثیر بر متابولیسم کبدی گلوکوکورتیکوئیدها شامل بودزوناید باعث اثرات بیشتر سیستمیک آنها و افزایش احتمال عوارض جانبی آنها می شود.

کوریورینوپاتی سروزال مرکزی (Central Serous Chorioretinopathy) CSCR با نشت مایع در زیر شبکه منجر به جدا شدن لایه های آن می شود. این اختلال شبکه به استرس و استفاده از کورتیکواستروئیدها به صورت استنشاقی، داخل بینی، اپیدورال، داخل مفصلی، پوستی و پری اکولار بسیار مرتبط است. همچنین طبق شواهد موجود، مصرف فرم های موضعی بودزوناید ممکن است احتمال ابتلا به CSCR را افزایش دهد. بنابراین در موارد ایجاد مشکلات چشمی بسیار مهم است که پزشکان و بیماران به احتمال وقوع عوارض ناخواسته در اثر مصرف گلوکوکورتیکوئیدهای موضعی نیز توجه کنند، چون ممکن است شروع کننده یا عامل بدتر شدن مشکل بینایی در مصرف کنندگان این دسته از داروها باشد.

از همکاران محترم تقاضا می شود در صورت مشاهده هر گونه عارضه دارویی و اشتباه داروپزشکی مراتب از طریق سایت www.fda.gov.ir یا لینک مستقیم adr.ttac.ir یا تماس تلفنی (۶۶۱۷۶۹۳۴-۶۱۹۲۷۱۴۴) به گروه ثبت و بررسی ایمنی و عوارض ناخواسته فرآورده های سلامت (ADR) گزارش نمایند.

گروه ثبت و بررسی ایمنی و عوارض ناخواسته فرآورده های سلامت

دفتر نظارت و پایش مصرف فرآورده های سلامت

سازمان غذا و دارو- وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی