به اطلاع جامعه محترم پزشکی می‌رساند، دفتر نظارت و پایش مصرف فرآورده‌های سلامت، گزارش‌هایی مبنی بر عوارض ناخواسته به دنبال مصرف فرآورده قرص خوراکی ترکیبی بوپروپیون / نالترکسون ، دریافت نموده است که با توجه به اینکه در بسیاری از موارد با به‌کارگیری نکات ایمنی توصیه شده در منابع علمی، احتمال وقوع عارضه ناخواسته در بیماران کاهش می‌یابد، موارد زیر را به اطلاع همکاران محترم می‌رساند.

**• مصرف بیش از حد تصادفی مواد اوپیویید**:

بیمارانی که با داروی نالترکسون درمان می‌شوند، ممکن است به دوزهای پایین‌تر مواد اوپیویید نسبت به میزان مصرف قبلی پاسخ نشان دهند. این موضوع می‌تواند منجر به مسمومیت با مواد اوپیویید شود که به طور بالقوه تهدید کننده حیات است. به بیماران هشدار دهید که هرگونه تلاش برای غلبه بر بلوک اوپیوییدی در طول درمان با نالترکسون خطرناک است و می‌تواند به طور بالقوه منجر به مصرف بیش از حد کشنده مواد اوپیویید شود. انسداد رقابتی گیرنده مواد اوپیویید که توسط نالترکسون ایجاد می‌شود، در حضور مقادیر زیادی از مواد اوپیویید به طور بالقوه قابل برطرف شدن است. در صورت نیاز به درمان مزمن با مواد اوپیویید، مصرف داروی ترکیبی بوپروپیون / نالترکسون باید متوقف شود. اگر نیاز به درمان متناوب با مواد اوپیویید باشد، به طور موقت مصرف بوپروپیون / نالترکسون را قطع کنید و ممکن است دوزهای پایین‌تری از مواد اوپیویید مورد نیاز باشد.

• **ترک حاد مواد اوپیویید**:

مصرف داروی بوپروپیون / نالترکسون ممکن است علائم ترک حاد را در بیماران وابسته به مواد اوپیویید تسریع کند.

برای بیمارانی که قبلاً به مواد اوپیویید کوتاه اثر (از جمله ترامادول) وابسته بوده‌اند، حداقل ۷ تا ۱۰ روز فاصله زمانی بدون مواد اوپیویید توصیه می‌شود؛ در بیمارانی که در حال تغییر رژیم درمانی از بوپرنورفین یا متادون هستند، فاصله زمانی بدون مواد اوپیویید تا ۲ هفته را در نظر بگیرید.

• **سمیت کبدی**:

مواردی از هپاتیت، اختلال عملکرد قابل توجه کبد و افزایش گذرا و بدون علامت ترانس آمیناز کبدی با مصرف نالترکسون مشاهده شده است. در صورت بروز علائم/ نشانه‌های هپاتیت حاد، درمان را قطع کنید. پزشکان باید توجه داشته باشند که افزایش ترانس آمینازها ممکن است ناشی از بیماری کبدی الکلی قبلی، عفونت هپاتیت B و یا C یا مصرف همزمان سایر داروهای هپاتوتوکسیک باشد. ترک ناگهانی مواد اوپیویید نیز ممکن است منجر به آسیب حاد کبدی شود.

**UpToDate** **2025**منابع: