



BLUEPHARMA PAROXETINA

پاروکستینا قرص ۲۰ میلی گرم

پاروکستین یک داروی ضد افسردگی از دسته مهارکننده های انتخابی بازجذب سروتونین (SSRIs) می باشد.

پاروکستین در سال ۱۹۹۲ ساخته شده است و همانند دیگر داروهای SSRIs از جذب مجدد سروتونین توسط گیرنده های عصبی پس سینپاتیک جلوگیری می کند و غلظت سروتونین را در دستگاه عصبی مرکزی بالا می برد.

پاروکستین درمانی برای بزرگسالان مبتلا به اختلالات افسردگی و اضطراب می باشد.

اختلالات اضطرابی که پاروکستین برای درمان آن بکار می روند عبارتند از:

- اختلالات وسوسات فکری عملی یا OCD (افکار وسوساتی تکراری با رفتار غیر قابل کنترل)

- اختلال هراسی یا Panic Disorder (حملات و دوره های مجزای ترس شدید مانند آکوراوفوبیا که ترس از فضاهای باز می باشد)

- اختلال اضطراب اجتماعی یا Social Anxiety Disorder (ترس یا پرهیز از موقعیت های اجتماعی)

- اختلال فشار روانی پس آسیبی یا PTSD (اضطرابی که توسط رویداد آسیب زا ایجاد شده)

- اختلال اضطراب فراگیر یا GAD (عموماً احساس اضطراب یا ناآرامی)



تلفن: ۰۲۱ ۸۸۶۳۰۱۷۸ فکس: ۰۲۱ ۸۸۳۷۶۹۸
تهران، خیابان کارگر شمالی، خیابان چهارم، پلاک ۳۴، واحد ۱
info@sinapishgamdarou.com www.sinapishgamdarou.com



BLUEPHARMA

PAROXETINA

پاروکستینا قرص ۲۰ میلی گرم

اولین برند ثبت شده در ایران

دوز مصرف:

برای درمان اختلال افسردگی، اضطراب/هراس اجتماعی، اختلال اضطراب عمومی و اختلال استرس بدنیال آسیب (تروما)، دوز پیشنهادی ۲۰ میلی گرم یکبار در روز می باشد.

برای درمان اختلال هراس یا اختلال وسواس فکری عملی دوز پیشنهادی ۴۰ میلی گرم یکبار در روز می باشد. بطوط کلی، دوز روزانه پاروکستین در بیماران بزرگسال بسته به پاسخ به درمان ۲۰ میلی گرم تا ۵۰ میلی گرم می باشد. برای درمان اختلال وسواس فکری عملی ممکن است دوز دارو تا ۶۰ میلی گرم در روز افزایش یابد.

برای افراد بالای ۱۸ سال حداقل دوز روزانه ۴۰ میلی گرم می باشد.

توصیه ها:

- پاروکستین را صحیح همراه غذا مصرف نمایید.

- همانند سایر داروهای این دسته، از نوشیدن الکل در زمان مصرف این دارو باید اجتناب شود. الکل ممکن است علایم یا اثرات جانبی را وظیفه نماید.

- نسبت به بروز افکار آسیب به خود یا خودکشی به بیمار هشدار داده شود.

- برای پیشگیری از بروز سنتروم قطع مصرف، دارو بدون مشورت با پزشک قطع نشود.

مصرف در بارداری و شیردهی:

طبقه بندی مصرف در بارداری: رد

پاروکستین در مقادیر کم در شیر مادر ترشح می شود، اگرچه اثرات جانبی مرتبط با این دارو در نوزاد دیده نشده است.
به هر حال پاروکستین نباید در دوران شیردهی استفاده شود.

تداخلات:

داروهای مهار کننده موتو آمین اکسیداز (MAO Inhibitors)

- تیوریدازین - پیموزاید - داروهای ضد انعقاد خون مانند وارفارین



تلفن: ۰۲۱ ۸۸۶۳۰۱۷۸ فکس: ۰۲۱ ۸۸۷۶۹۸

تهران، خیابان کارگر شماری، خیابان چهارم، پلاک ۳۴، واحد ۱

info@sinaphsgamdarou.com www.sinaphsgamdarou.com

