



**Prexaban®**  
Rivaroxaban

**FAMILY HEALTH  
FOREVER**

## ریواروکسابان (قرص روکش داره ۱۵ و ۲۰ میلی گرم)

### ریواروکسابان چیست؟

ریواروکسابان داروی ضد انعقاد خوراکی است که عملکرد آن ناشی از مهار فاکتور Xa و بلاک پروتئین‌های انعقادی موجود در خون می‌باشد. این دارو دارای نیمه عمر کوتاه (۵ الی ۹ ساعت) و شروع اثر سریعی (۲/۵ الی ۴ ساعت) است.

### موارد مصرف:

- به منظور جلوگیری از شکل‌گیری لخته‌های خونی به دلیل ضربان‌های نامنظم قلبی (فیبریلاسیون دهلیزی)
- پیشگیری از سکتة مغزی و آمبولی سیستمیک در بیماران مبتلا به فیبریلاسیون دهلیزی غیر دریاچه ای
- متعاقب جراحی‌های جایگزینی لگن و زانو
- رفع لخته‌های خونی ایجاد شده در مواردی مانند ترومبوز عمیق وریدی یا امبولوس ریوی و جلوگیری از شکل‌گیری مجدد آنها.

### مهمترین مزایای ریواروکسابان در مقایسه با وارفارین:

- ایمن بودن آن (احتمال کمتر بروز خونریزی‌های مازور)
- راحتی مصرف دارو برای بیمار
- تداخلات ناچیز دارویی و غذایی
- پنجره درمانی وسیع
- عدم نیاز به انجام مانیتورینگ‌های آزمایشگاهی
- کاهش بروز خونریزی‌های داخل جمجمه‌ای به میزان یک دوم در مقایسه مصرف کنندگان ریواروکسابان با مصرف کنندگان وارفارین
- بروز کمتر خونریزی‌های داخل مغزی و مرگ و میر با مصرف ریواروکسابان با دوز یک بار در روز در مقایسه با وارفارین
- در مطالعه‌ای در برگیرنده ۴۴۳۴۰ بیمار گیرنده ریواروکسابان و ۸۹۴۰۰ بیمار گیرنده وارفارین، پیگیری‌های صورت گرفته طی ۱۲ ماه نشان داد آغاز کنندگان درمان با ریواروکسابان (نه در مورد کسانی که دارو درمانی در آنها از تجویز وارفارین به تجویز ریواروکسابان تغییر کرده است) در مقایسه با گیرندگان وارفارین با ریسک کمتر بروز سکتة ایسکمیک مواجه بوده‌اند.



## Our Health and Wellness

• مصرف ریواروکسابان در بیماران مبتلا به فیبریلاسیون دهلیزی که پروسه Catheter Ablation را تجربه می‌نمایند ایمن تر از مصرف وارفارین می باشد.

### مهمترین مزایای ریواروکسابان در مقایسه با دابیگاتران

- خطر بروز سکته قلبی با مصرف ریواروکسابان در مقایسه با دابیگاتران کمتر است.
- ریواروکسابان در مقایسه با دابیگاتران خطرات شریانی کمتری را ایجاد می نماید.

### مهمترین مزایای ریواروکسابان در مقایسه با انوکسپارین

- آنالیزهای Base - Case نشان می‌دهد ریواروکسابان در مقایسه با انوکسپارین ، هزینه اثربخش تر است.
- مصرف روزانه یکبار ریواروکسابان خوراکی به میزان ۱۰ میلی گرم در مقایسه با مصرف روزانه یکبار انوکسپارین تزریقی زیر جلدی برای ایجاد ترومبوپروفیلاکسی های مدت دار در بیماران متحمل آرتروپلاستی انتخابی کل لگن ، به میزان معنی داری موثرتر عمل می کند.
  - ریواروکسابان برای ایجاد ترومبوپروفیلاکسی متعاقب آرتروپلاستی کلی زانو، موثرتر از انوکسپارین است.
  - درمان با ریواروکسابان، با ایجاد هزینه کمتر و QALY بیشتر در مقایسه با درمان با انوکسپارین همراه با آنتاگونیست‌های ویتامین کا ، به عنوان یک استراتژی اقتصادی غالب مطرح است.
  - ریواروکسابان در پیشگیری از بروز ترومبوآمبولیسم وریدی متعاقب جایگزینی مفاصل لگن یا زانو، بر انوکسپارین ارجح است.
- مصرف در حاملگی: رده بارداری C، تجویز این دارو در دوران بارداری توصیه نمی‌شود.  
مصرف در شیردهی: مصرف این دارو در زمان شیردهی توصیه نمی‌شود.

#### Reference:

- 1-EP Europace, Volume 16, Issue 8, 1 August 2014, Pages 1137-1144
- 2-Pharmacoeconomics, October 2009, Volume 27, Issue 10, pp 829-846-2
- 3- BJCP; 2014, Vol 78, Issue 4, PP 707-717
- 4-The new England journal of medicine, 2008; 358:2765-2775-
- 5-The new England journal of medicine, 2008; 358: 2776-27
- 6-Ther Clin Risk Manag. 2015; 11: 967-977
- 7-Journal of Medical Economics Volume 17, 2014 - Issue 1-7
- 8-bmccardiovascdisord.biomedcentrl
- 9-Journal of Internal Medicine, 2014, 275; 1-1
- 10-Sciencedirect, Volume 127, Issue 6, June 2011, Pages 525-534
- 11-Martindale38
- 12-Drug fact2015



Manufactured by Pars Darou  
Tehran | Iran

صدای مشتری: ۷۴۳۷۳  
www.parsdarou.ir