



باشگاه پزشکی زودت بستان تهران  
مرکز آموزشی، پژوهشی و درمانی رازی



## گلورپا و سینورپا



واحد آموزش سلامت

### سینورپا داروی ترکیبی ضد دیابت

داروی ترکیبی دیابت نوع دو:

متفورمین / امپاگلیفلوزین با دوزهای

۵۰۰/۵، ۱۰۰۰/۵، ۵۰۰/۱۲.۵، ۱۰۰۰/۱۲.۵

مکانیسم اثر: متفورمین با کاهش مقاومت

به انسولین و امپاگلیفلوزین، مهار کننده

انتخابی انتقال دهنده ی

است. sodium- glucose SGLT2

این انتقال دهنده روی لوله‌های پروگزیمال

کلیه است و مسئول بازجذب گلوکز میباشد.

این دارو با مهار بازجذب گلوکز در کلیه،

باعث کاهش قند خون میشود.

دارو به صورت یک یا دو بار در

روز مصرف میشود.

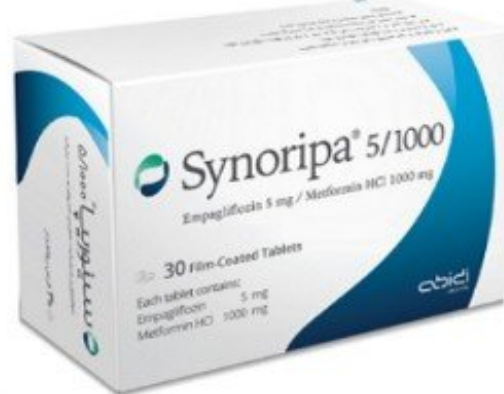
به دلیل دفع خالص کلیوی در نارسایی

متوسط و شدید کلیوی، نباید مصرف شود.

سایر موارد مصرف این دارو جهت کاهش خطر مرگ و میر

ناشی از بیماری‌های قلبی عروقی در بیماران مبتلا به

دیابت و بیماری‌های قلبی عروقی استفاده می‌شود.



### گلورپا داروی ضد دیابت

نام دارو: گلورپا®

نام ژنریک: امپاگلیفلوزین

طبقه دارویی: داروی خوراکی کاهنده قند خون

شکل دارو: قرص ۱۰ میلی گرم و ۲۵ میلی گرم

ترکیبات دارو: امپاگلیفلوزین

مکانیسم عمل: این دارو از دسته داروهای مهار کننده

باز جذب گلوکز سدیم به شمار می رود که از طریق مهار

باز جذب گلوکز در کلیه باعث کاهش قند خون می شود

موارد مصرف: این دارو در دیابت نوع ۲ برای کنترل قند

خون و کاهش خطر مرگ و میر ناشی از بیماری‌های

قلبی عروقی در بیماران مبتلا به دیابت و بیماری‌های

قلبی عروقی استفاده می شود.

این دارو را یک بار در روز در هنگام صبح، همراه

با غذا و یا با معده خالی مصرف نمایید.

در هنگام مصرف این دارو، رژیم غذایی و تمرینات

ورزشی توصیه شده توسط پزشک را رعایت نمایید.

در هنگام مصرف این دارو، ممکن است در ادرار

قند مشاهده گردد

در صورتی که یک نوبت از مصرف دارو را فراموش کردید،

به محض به یاد آوردن فوراً آن را میل کنید

در هنگام مصرف این دارو، آزمایشات مربوط به سطح

کلسترول خون، عملکرد کلیوی، قند خون

ناشتا و هموگلوبین A1c

را انجام دهید. این آزمایشات به منظور پایش بیماری

یا کنترل عوارض جانبی صورت می گیرد

