



هشدارها :

- فرآورده را طبق دستور پزشک مصرف نمایید و بیش از مقدار تجویز شده مصرف نکنید.
- بیش از شروع درمان با ویتامین ب ۱۲، تشخیص کمبود آن باید با بررسی های آزمایشگاهی تایید شود.
- تجویز ویتامین ب ۱۲ ممکن است کمبود اسید فولیک را پنهان کند.
- داروهای نوومایسین، امینوسالیسیلیک اسید، آنتاگونوستهای گیرنده H2 هیستامینی، قرص های ضد بارداری، امپرازول و کلشی سین چذب ویتامین ب ۱۲ را کاهش می دهد لذا باید با فاصله زمانی مناسب از یکدیگر استفاده گردد.
- داروی کلارامفیکل موجب کاهش اثر ویتامین ب ۱۲ می گردد.
- فرآورده را بصورت زیر زبانی مصرف نمایید.

موارد منع مصرف :

- مصرف این فرآورده در بیماری Leber (بیماری ارثی آترووفی عصب بینایی) و در موارد حساسیت شدید به کوبالاتین ها ممنوع است.

مقدار مصرف :

مقدار مصرف فرآورده برای هر بیمار را پزشک تعیین می نماید.

عواض جانبی :

در مواردی واکنشهای آلرژیک با مصرف فرآورده مشاهده شده است.

شرایط نگهداری :

- فرآورده را دور از نور و رطوبت و در دمای زیر ۳۰ درجه سانتیگراد نگهداری نمایید.
- فرآورده را دور از دسترس کودکان نگهداری نمایید.

ویتامین ب ۱۲ (سیانوکوبالامین)

قرص زیر زبانی ۱۰۰۰ میکروگرم
با طعم توت فرنگی

این فرآورده برای بیماری فعلی شما تجویز شده است لذا از مصرف آن در موارد مشابه و یا توصیه مصرف آن به دیگران خودداری کنید.

راهنماییهای عمومی :

- قبل از مصرف این فرآورده، در موارد زیر با پزشک خود مشورت کنید:
- در صورت سابقه حساسیت به سیانوکوبالامین و یا هر نوع فرآورده، غذا، ماده محافظ و ماده رنگی.
- در صورت مصرف هر نوع دارو از جمله نوومایسین، امینوسالیسیلیک اسید، آنتاگونوستهای گیرنده H2 هیستامینی، قرص های ضد بارداری، امپرازول، کلشی سین و کلرامفینیک
- در صورت ابتلاء به هر نوع بیماری

موارد مصرف :

- کمبود ویتامین ب ۱۲، خصوصاً افرادی که در رژیم غذایی آنها کمتر از گوشت و فرآورده های حیوانی استفاده می شود.
- بیمارانی که دچار سندروم اشکال در چذب ویتامین ها بوده و یا دچار بیماریهای متابولیکی هستند.
- بیماران دچار مگالوبلاستی ناشی از نیتروژاکساید
- پس از گاسترو-کتونی و یا برداشت وسیع روده کوچک
- آنی پریشیوز و سایر آنی های مگالوبلاستیک
- اختلالات عصبی ناشی از کمبود ویتامین ب ۱۲

صرف در بارداری و شیردهی :

- این فرآورده در رده ۲ درمان بارداری می باشد. ویتامین ب ۱۲ در شیر ترشح می شود لذا مصرف آن در درمان بارداری و شیردهی حتما باید تحت نظر پزشک باشد.