



SHARE



PREs
paediatric
rheumatology
european
society

<https://printo.it/pediatric-rheumatology/BD/intro>

ড্রাগ থেরাপি

বিরণ 2016

এজাথায়ো প্রিনি

বরননা

এটা ইমউনটিকি কমায়ে দেয়ে।

এটা ভএনএ এর উৎপাদন কমিয়ে দেয়ে। যা হচ্ছে একটা প্রক্রিয়া যার মধ্যয়ে দেয়ে সকল কেষকে ববিক্ত হওয়ার জন্য যতে হবে। ইমউন ফাংশন কমে যাওয়ার কারণ হরে শ্বতেরকতকনিকার উপর ঔষধয়ে প্রতক্রিয়া।

মাত্রা/পরয়োগরে ধরন

মুখে প্রতদিনি ২-৩ মঃগ্রাম/কজে/প্রতদিনি সর্বটোচ্চ ১৫০ মঃগ্রাম প্রতদিনি

পার্শ্বপ্রতক্রিয়া

সালাফসফাইড হতে বেশে ভালভাবে শরীর এটা সহ্য করতে পারে, তবু এর কিছু পার্শ্বপ্রতক্রিয়া আছে যার জন্য নবিড়ি পর্যবেক্ষণ দরকার। খাদ্যনালীতে পার্শ্বপ্রতক্রিয়া যমেন বমি বমিভাব, বমি, খাদ্যনালতে ঘা, পাতলা পায়খানা, ইপগিসস্ট্রিক স্থানে ব্যাথা সাধারণত দেখা যায় না, যকৃত এর উপর পার্শ্ব প্রতক্রিয়া খুবই বিরল। শ্বতেরকত কনিকা কমে যতে পারে। তা ঔষধ এর মাত্রার উপর নরিভর করে। লেহতি বা অনচক্রিকা ও কমেতে পারে, তা খুবই কম। প্রায় ১০ ভাগ রেগীর ক্ষতেরে হমোটো লজকিয়াল/রক্তজনতি পার্শ্বপ্রতক্রিয়া যমেন শ্বতে/লেহতি/অনুচক্রিকা কমে যাওয়া দেখা দতি পারে, যা সাধারণ জনিগত সমস্যার জন্য হয়। এই সমস্যা ঔষধ ব্যবহারয়ে পৃঠে পরীক্ষা করে নরিনয় সময় এবং রক্ত কনিকা কমে যাওয়ার জন্য ৭-১০ দিনি চকিৎসার পর পরীক্ষা করা সময় তারপর প্রত এক মাসে/ দুমাসে একবার রক্ত পরীক্ষা করতে হবে।

লম্বা সময় ব্যবহার করলে ক্যান্সার হতে পারে কনিতু বাস্তবে তা দেখা যায় নি।

এজাথায়ো প্রিনি যাদরে ক্ষতেরে ব্যবহৃত হয়, তাদরে ক্ষতেরে হারপসে জেষ্টের ভাইরাস ইনফেকশন বেশী হয়।

প্রধান শিশু রিউমাটিকি রেগ যাদরে ক্ষতেরে ব্যবহার হয়।

জুবনোইল সিস্টেমিক লুপাস ইরাথমেটেসাস

কছু শিশু সিস্টেমিক ভাসকেলাইটিসি

