

Bilgi

Üç aydan fazla bir süre için reçeteli ilaçların doktorunuz tarafından yazılması mümkün mü?

Eğer kronik hastasıysanız uzun süre ilaç kullanmanız gerekiyor. Bu nedenle her reçete tekrarı için doktorunuza gitmeniz gerekiyor. Neden gitmeniz gerektiğini size açıklamak istiyoruz. İlaç tedavisi ve özellikle kendi kontrolleriniz doktorunuz tarafından tedavinizin önemli bir parçasıdır.

Akut hastalıklarda ve yeni ilacın ayarlanması veya değişim sırasında doktorunuz kısa bir süre için iyi bir tıbbi tedavi ve güvenli ilaç temini çıkarına ilacınızı uygulayabilir. Bu nedenle tedavinin başarısını izleyebilir ve gereken değişiklikleri yapabilir. Eğer ilaçlarınıza iyi ayarlandıysanız ve hiç bir özellikler yoksa veya beklenmiyorsa, doktorunuz üç aylık süre için reçete yazabilir. Daha fazlası maalesef mümkün değildir. Kendi yararınız için doktor ziyaretleriniz üç ayı aşmamalıdır.

Bu nedenle, mevzuata uyulması gereken bazı kurallar belirlendi. Hasta bakımı için kullanılan ilaçlar sadece maksimum 100 günlük bir paket boyutunda endüstri tarafından sunulmaktadır. Kontrasepsiyon için kullanılan ilaçlarda istisna yapılmaktadır.

İlaç politikasının düzenlenmesine göre, doktorunuz size reçetenizi yazmadan önce durumunuzdan emin olması gerekiyor. Doktorunuz mevcut olan en büyük paketin fazlasını yazmak istiyorsa, bunun için tıbbi nedenler var olduğunu eczacınıza kanıtlamak zorundadır.

Tatil zamanı tıbbi bir neden değildir.

Uzun bir süre - meslek dışı - tatile çıkmak istiyorsanız, bu dönem süresinde aynı tıbbi kurallar geçerlidir. Yasalara göre Alman Sağlık Sigortası tarafından kullanılan haklarınız yurt dışında kaldığınız sürece dinlenmektedir. Sorularınız ve sorunlarınız için Sağlık Sigortanız ile irtibata geçmenizi rica ediyoruz.

Ricanız üzere üç aydan daha fazla bir süre için reçeteli ilaçlarının, sağlık riski orantısı büyük olduğu için, doktorunuz tarafından yazılması mümkün değildir.

Anlayışınızı rica ediyoruz. Sizin sağlığınız ve güvenli ilaç tedaviniz bizim için çok önemlidir.

Westfalen-Lippe
Sağlık Sigortaları