

ਟੈਕ੍ਰੋਲੀਮਸ ਬ੍ਰਾਂਡ ਵਿਚ ਤਬਦੀਲੀ TACROLIMUS BRAND CHANGE

ਬੀ.ਸੀ. ਟ੍ਰਾਂਸਪਲਾਂਟ ਟੈਕ੍ਰੋਲੀਮਸ ਦੇ ਪ੍ਰੋਗਰਾਫ ਟੈਕ੍ਰੋਲੀਮਸ (Prograf tacrolimus) ਨੂੰ ਸੈਂਡੋਜ਼ ਟੈਕ੍ਰੋਲੀਮਸ (Sandoz tacrolimus). ਵਿਚ ਤਬਦੀਲ ਕਰ ਰਿਹਾ ਹੈ। ਇਸ ਤਬਦੀਲੀ ਦਾ ਸਮਾਂ ਇਸ ਗਲ ਤੇ ਨਿਰਭਰ ਕਰੇਗਾ ਕਿ ਤੁਹਾਡਾ ਟ੍ਰਾਂਸਪਲਾਂਟ ਕਲੀਨਿਕ ਕਿਸ ਜਗ੍ਹਾ ਹੈ।

- ਪ੍ਰਿੰਸ ਜਾਰਜ, ਕੈਲੇਨਾ, ਕੈਮਲੂਪਸ, ਪੈਂਟਿਕਟਨ ਅਤੇ ਟ੍ਰਾਇਲ ਪੋਸਟ-ਟ੍ਰਾਂਸਪਲਾਂਟ ਕਲੀਨਿਕਸ: 18 ਨਵੰਬਰ 2019 ਤੋਂ ਸ਼ੁਰੂ
- ਵੈਨਕੂਵਰ ਜਨਰਲ ਹਸਪਤਾਲ (ਡਾਇਮੰਡ ਸੈਂਟਰ), ਸੇਂਟ ਪਾਲ ਹਸਪਤਾਲ, ਬੀ.ਸੀ. ਚਿਲਡਰਨ ਹਸਪਤਾਲ, ਸਰੀ, ਵਿਕਟੋਰੀਆ, ਅਤੇ ਨਨਾਇਮੋ ਪੋਸਟ-ਟ੍ਰਾਂਸਪਲਾਂਟ ਕਲੀਨਿਕਸ: 6 ਜਨਵਰੀ 2020 ਤੋਂ ਸ਼ੁਰੂ

ਇਸ ਤਬਦੀਲੀ ਦੇ ਬੰਦੋਬਸਤ ਲਈ ਤੁਹਾਡੀ ਸੁਰੱਖਿਆ ਨੂੰ ਪਹਿਲੀ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰੀ ਸਮਝਦਿਆਂ ਬੀ.ਸੀ. ਟ੍ਰਾਂਸਪਲਾਂਟ ਅਤੇ ਤੁਹਾਡੇ ਟ੍ਰਾਂਸਪਲਾਂਟ ਕਲੀਨਿਕ ਵਿਚਕਾਰ ਬਾਕਾਇਦਾ ਤਾਲਮੇਲ ਸਥਾਪਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ।


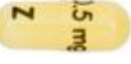




ਸੁਰੱਖਿਆ ਅਤੇ ਪ੍ਰਭਾਵਕਤਾ (SAFETY AND EFFICACY)

ਸੈਂਡੋਜ਼ ਟੈਕ੍ਰੋਲੀਮਸ ਹੈਲਥ ਕੈਨੇਡਾ ਵੱਲੋਂ ਪ੍ਰਵਾਨਿਤ ਹੈ ਅਤੇ ਹੋਰ ਸੂਬਿਆਂ ਵਿਚ ਇਸ ਦੀ ਆਮ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾ ਰਹੀ ਹੈ। ਹੈਲਥ ਕੈਨੇਡਾ ਦਵਾਈਆਂ ਅਤੇ ਸਿਹਤ ਸਬੰਧੀ ਹੋਰ ਪਦਾਰਥਾਂ ਨੂੰ ਇਹ ਸੁਨਿਸ਼ਚਿਤ ਕਰਨ ਲਈ ਨਿਯਮਬੱਧ ਕਰਦਾ ਹੈ ਕਿ ਉਹ ਸੁਰੱਖਿਅਤ, ਅਸਰਦਾਰ ਅਤੇ ਵਧੀਆ ਕਵਾਲਿਟੀ ਦੇ ਹਨ। ਇੱਕੋ ਦਵਾਈ ਦੇ ਕੈਨੇਡਾ ਵਿਚ ਕਈ ਬ੍ਰਾਂਡ ਮਿਲਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਇਹ ਸੁਨਿਸ਼ਚਿਤ ਕਰਨ ਲਈ ਕਿ ਇਨ੍ਹਾਂ ਸਾਰਿਆਂ ਦੇ ਫ਼ਾਇਦੇ ਇੱਕੋ ਜਿਹੇ ਹਨ, ਇਨ੍ਹਾਂ ਸਾਰਿਆਂ ਦੀ ਬੜੀ ਸਖ਼ਤੀ ਨਾਲ ਜਾਂਚ ਪੜਤਾਲ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।

ਸਪਲਾਇਰ ਕਿਉਂ ਬਦਲ ਰਹੇ ਹਾਂ? (WHY CHANGE SUPPLIERS?)

ਪ੍ਰੋਗਰਾਫ ਦੀ ਥਾਂ ਸੈਂਡੋਜ਼ ਟੈਕ੍ਰੋਲੀਮਸ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਨਾਲ ਅਸੀਂ ਆਪਣੇ ਸਰੋਤਾਂ ਵਿਚ ਵਾਧਾ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਾਂ, ਜ਼ਿਆਦਾ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੇ ਟ੍ਰੀਟਮੈਂਟ ਪੇਸ਼ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਾਂ ਅਤੇ ਮਰੀਜ਼ਾਂ ਨੂੰ ਹੋਰ ਜ਼ਿਆਦਾ ਦਵਾਈਆਂ ਮਿਲ ਸਕਦੀਆਂ ਹਨ। ਸਾਰੇ ਮਰੀਜ਼ਾਂ ਦੀ ਸਿਹਤ ਸੁਧਾਰ ਨੂੰ ਯਕੀਨੀ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਇਸ ਨਵੇਂ ਬ੍ਰਾਂਡ ਨੂੰ ਮੈਡੀਕਲ ਟ੍ਰਾਂਸਪਲਾਂਟ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਗਾਂ ਨੇ ਕਾਫ਼ੀ ਘੋਖਿਆ ਪੜਤਾਲਿਆ ਅਤੇ ਪ੍ਰਮਾਣਿਤ ਕੀਤਾ ਹੈ।

ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਦਵਾਈਆਂ (AFFECTED DRUGS)

	ਪੁਰਾਣਾ ਬ੍ਰਾਂਡ: PROGRAF	ਨਵਾਂ ਬ੍ਰਾਂਡ: SANDOZ
tacrolimus 0.5 mg		
tacrolimus 1 mg		
tacrolimus 5 mg		

ਟੈਕ੍ਰੋਲੀਮਸ ਨੂੰ ਜਲਦੀ ਰਿਲੀਜ਼ ਕਰਨ ਵਾਲਾ ਪ੍ਰੋਗਰਾਫ ਬ੍ਰਾਂਡ ਜੋ ਬੀ.ਸੀ. ਟ੍ਰਾਂਸਪਲਾਂਟ ਵੱਲੋਂ ਇਸ ਸਮੇਂ ਕਵਰ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

ਸੈਂਡੋਜ਼ ਟੈਕ੍ਰੋਲੀਮਸ ਨਵਾਂ ਬ੍ਰਾਂਡ ਹੈ ਜੋ ਬੀ.ਸੀ. ਟ੍ਰਾਂਸਪਲਾਂਟ ਵੱਲੋਂ ਕਵਰ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇਗਾ।

ਦਵਾਈ ਦੀ ਤਬਦੀਲੀ ਦਾ ਤਰੀਕਾ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਅਨੁਸਾਰ ਹੋਵੇਗਾ: (The process of conversion will be as follows:)

- ਤੁਹਾਡੀ ਟ੍ਰਾਂਸਪਲਾਂਟ ਟੀਮ ਦਵਾਈ ਦੀ ਤਬਦੀਲੀ ਬਾਰੇ ਫੋਨ ਰਾਹੀਂ ਜਾਂ ਕਲੀਨਿਕ ਵਿਖੇ ਤੁਹਾਡੀ ਅਗਲੀ ਅਪੋਇੰਟਮੈਂਟ 'ਤੇ ਤੁਹਾਡੇ ਨਾਲ ਵਿਚਾਰ ਕਰੇਗੀ।
- ਤੁਹਾਡੇ ਲਈ ਸੈਂਡੋਜ਼ ਟੈਕ੍ਰੋਲਿਮਸ ਦਵਾਈ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਨ ਦੀ ਤਾਰੀਖ ਇਸ ਗਲ ਤੇ ਨਿਰਭਰ ਕਰੇਗੀ ਕਿ ਤੁਹਾਡੇ ਕੋਲ ਘਰ ਵਿਚ ਹਾਲੀ ਪ੍ਰੋਗਰਾਫ ਟੈਕ੍ਰੋਲਿਮਸ ਕਿੰਨੀ ਬਾਕੀ ਪਈ ਹੈ।
- ਜਦ ਤੁਸੀਂ ਅਗਲੀ ਵਾਰ ਦਵਾਈ ਲੈਣ ਆਉਗੇ ਤਾਂ ਫਾਰਮੇਸੀ ਵਿਚੋਂ ਤੁਹਾਨੂੰ ਸੈਂਡੋਜ਼ ਟੈਕ੍ਰੋਲਿਮਸ ਦਿੱਤੀ ਜਾਏਗੀ। **ਪਰ ਕਿਰਪਾ ਕਰ ਕੇ ਸੈਂਡੋਜ਼ ਟੈਕ੍ਰੋਲਿਮਸ ਦੀ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਨ ਦੀ ਤਾਰੀਖ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਉਸ ਨੂੰ ਲੈਣਾ ਸ਼ੁਰੂ ਨਾ ਕਰੋ।**
- ਟੈਕ੍ਰੋਲਿਮਸ ਦਾ ਲੈਵਲ ਚੈਕ ਕਰਨ ਲਈ ਲੈਬ ਵੱਲੋਂ ਤੁਹਾਨੂੰ ਪੱਤਰ ਭੇਜਿਆ ਜਾਏਗਾ। **ਸੈਂਡੋਜ਼ ਟੈਕ੍ਰੋਲਿਮਸ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਨ ਦੇ ਪੰਜ ਤੋਂ ਸੱਤ ਦਿਨਾਂ ਵਿਚ ਤੁਹਾਨੂੰ ਇਹ ਟੈਸਟ ਕਰਵਾ ਲੈਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ।**
- ਤੁਹਾਡੇ ਟੈਕ੍ਰੋਲਿਮਸ ਲੈਵਲ ਦੇ ਨਤੀਜਿਆਂ ਮੁਤਾਬਿਕ ਜੇ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੋਇਆ ਤਾਂ ਕਲੀਨਿਕ ਤੁਹਾਨੂੰ ਸੰਪਰਕ ਕਰੇਗਾ। ਤੁਹਾਨੂੰ ਹੋਰ ਟੈਸਟ ਕਰਵਾਉਣ ਲਈ ਕਿਹਾ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ ਜਾਂ ਦਵਾਈ ਦੀ ਮਾਤਰਾ ਘੱਟ/ਵੱਧ ਕੀਤੀ ਜਾ ਸਕਦੀ ਹੈ ਅਤੇ ਦਵਾਈ ਦੇ ਗੌਣ ਪ੍ਰਭਾਵਾਂ ਦਾ ਨਿਰੀਖਣ ਕੀਤਾ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।
- ਜੇ ਕਰ ਦਵਾਈ ਦੀ ਤਬਦੀਲੀ ਦੇ ਸਮੇਂ ਦੌਰਾਨ ਤੁਹਾਨੂੰ ਕਲੀਨਿਕ ਆਉਣ ਦੀ ਵਾਰੀ ਨਹੀਂ ਤਾਂ ਤੁਹਾਡੇ ਕਲੀਨਿਕ ਤੋਂ ਫੋਨ ਰਾਹੀਂ ਦਵਾਈ ਦੀ ਤਬਦੀਲੀ ਦੇ ਤਰੀਕੇ ਬਾਰੇ ਤੁਹਾਡੇ ਨਾਲ ਵਿਚਾਰ ਵਿਮਰਸ਼ ਕੀਤਾ ਜਾਏਗਾ।
- ਦਵਾਈ ਦੀ ਤਬਦੀਲੀ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਜਿੰਨੀ ਪ੍ਰੋਗਰਾਫ ਤੁਹਾਡੇ ਕੋਲ ਘਰ ਬਚੀ ਪਈ ਹੈ ਉਹ ਫਾਰਮੇਸੀ ਨੂੰ ਵਾਪਸ ਕਰ ਦੇਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ ਤਾਂ ਕਿ ਉਸ ਦਾ ਸਹੀ ਨਿਪਟਾਰਾ ਕੀਤਾ ਜਾ ਸਕੇ।



Tacrolimus ਦੇ ਬਦਲਣ ਦਾ ਟਾਈਮ ਟੇਬਲ

ਤੁਹਾਡੀ ਸੈਂਡੋਜ਼ Sandoz tacrolimus ਬਦਲਣ ਦੀ ਤਾਰੀਖ:.....

Tacrolimus ਲੈਵਲ ਲਈ ਲੈਬ ਵਿਚ ਕਿਰਪਾ ਕਰ ਕੇ ਜਾਓ:.....

ਜੇ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੋਵੇ ਤਾਂ ਹੋਰ tacrolimus ਲੈਵਲ ਟੈਸਟ ਦੀ ਤਾਰੀਖ:.....



ਸੰਭਾਵੀ ਗੌਣ ਪ੍ਰਭਾਵ (POTENTIAL SIDE EFFECTS)

ਸੈਂਡੋਜ਼ ਟੈਕ੍ਰੋਲਿਮਸ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਨ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਅਸੀਂ ਤੁਹਾਡੇ ਤੇ ਕਿਸੇ ਕਿਸਮ ਦੇ ਗੌਣ ਪ੍ਰਭਾਵਾਂ ਦੀ ਉਮੀਦ ਨਹੀਂ ਕਰਦੇ। ਦਵਾਈ ਵਿੱਚ ਕੀਤੀ ਜਾਣ ਵਾਲੀ ਕਿਸੇ ਵੀ ਤਬਦੀਲੀ ਵਾਂਗ ਜੇ ਇਸ ਤਬਦੀਲੀ ਨਾਲ ਵੀ ਤੁਹਾਨੂੰ ਕੋਈ ਨਵੇਂ ਸਥਾਈ ਲੱਛਣਾਂ ਦਾ ਅਨੁਭਵ ਹੁੰਦਾ ਹੈ - ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਸਿਰ ਦਰਦ, ਕੰਬਣੀ ਜਾਂ ਦਸਤ - ਤਾਂ ਕਿਰਪਾ ਕਰ ਕੇ ਜਿੰਨੀ ਜਲਦੀ ਹੋ ਸਕੇ ਆਪਣੀ ਟ੍ਰਾਂਸਪਲਾਂਟ ਟੀਮ ਨੂੰ ਸੰਪਰਕ ਕਰੋ।

ਜੇ ਕਰ ਐਲਰਜੀ ਪ੍ਰਤੀਕਰਮ ਦੇ ਕੋਈ ਲੱਛਣ ਨਜ਼ਰ ਆਉਂਦੇ ਹਨ - ਰੋਸ਼, ਬੁੱਲ੍ਹਾਂ, ਧੋਣ ਜਾਂ ਗਲੇ ਵਿਚ ਸੋਜਸ਼, ਸਾਹ ਲੈਣ ਵਿਚ ਤਕਲੀਫ - ਆਪਣੇ ਟ੍ਰਾਂਸਪਲਾਂਟ ਕਲੀਨਿਕ ਨੂੰ ਸੰਪਰਕ ਕਰੋ ਜਾਂ (911) ਤੇ ਐਮਰਜੰਸੀ ਨੂੰ ਇੱਕ ਦਮ ਬੁਲਾਓ।

ਹੋਰ ਜ਼ਿਆਦਾ ਜਾਣਕਾਰੀ (MORE INFORMATION)

- ਹੋਰ ਜ਼ਿਆਦਾ ਜਾਣਕਾਰੀ ਲਈ ਇਹ ਵੈੱਬਸਾਈਟ ਵੇਖੋ: www.transplant.bc.ca/tacrolimusswitch
- ਆਪਣੀ ਟ੍ਰਾਂਸਪਲਾਂਟ ਟੀਮ ਨੂੰ ਸੰਪਰਕ ਕਰੋ।