

ਪ੍ਰਾਸਟਰੇਟ ਕੈਂਸਰ ਸਿਹਤ-ਸੰਭਾਲ ਤੱਕ ਪਹੁੰਚ ਵਧਾਉਣਾ

12 ਜੂਨ 2024 ਮੀਡੀਆ ਇੰਨਕੁਆਰੀਆਂ

ਐਲਬਰਟਾ ਸਰਕਾਰ ਉਨ੍ਹਾਂ ਐਲਬਰਟਾ ਨਿਵਾਸੀਆਂ ਲਈ, ਜਿੰਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰਾਸਟਰੇਟ ਕੈਂਸਰ ਹੈ, ਰੋਗ-ਪਛਾਣ ਦੇ ਸੁਧਰੇ ਹੋਏ ਪਰਿਣਾਮ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨ ਵਾਸਤੇ ਐਲਬਰਟਾ ਕੈਂਸਰ ਫਾਊਂਡੇਸ਼ਨ ਨਾਲ ਭਾਈਵਾਲੀ ਕਰ ਰਹੀ ਹੈ।

ਐਲਬਰਟਾ ਦੇ ਮਰਦਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਛੇ ਵਿੱਚੋਂ ਇੱਕ ਨੂੰ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੀਆਂ ਜ਼ਿੰਦਗੀਆਂ ਦੇ ਕਿਸੇ ਨਾ ਕਿਸੇ ਸਮੇਂ ਪ੍ਰਾਸਟਰੇਟ ਕੈਂਸਰ ਹੋਵੇਗੀ, ਅਤੇ ਇਸ ਮੈਂਨ'ਜ਼ ਹੈਲਥ ਫੀਕ (ਮਰਦਾਂ ਦੀ ਸਿਹਤ ਦਾ ਹਫਤਾ) 'ਚ ਐਲਬਰਟਾ ਸਰਕਾਰ ਪ੍ਰਾਸਟਰੇਟ ਕੈਂਸਰ ਸਿਹਤ-ਸੰਭਾਲ ਦੇ ਨਵੀਨ ਤਰੀਕਿਆਂ ਨੂੰ ਸਹਾਇਤਾ ਦੇ ਰਹੀ ਹੈ। ਅਗੇਤੀ ਰੋਗ-ਪਛਾਣ ਅਤੇ ਡਾਕਟਰੀ ਦਖਲ ਇਹ ਯਕੀਨੀ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਹਨ ਕਿ ਜਿੰਨ੍ਹਾਂ ਦੀ ਰੋਗ-ਪਛਾਣ ਹੋ ਗਈ ਹੈ, ਉਹ ਢੁਕਵਾਂ ਇਲਾਜ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰ ਸਕਣ ਅਤੇ ਤੰਦਰੁਸਤ ਜ਼ਿੰਦਗੀ ਜਿਊਣ ਲਈ ਮੁੜ ਤਕੜੇ ਹੋ ਸਕਣ।

ਦੇ ਸਾਲਾਂ ਦੌਰਾਨ 3 ਮਿਲੀਅਨ ਡਾਲਰ ਦੇ ਪੂੰਜੀ-ਨਿਵੇਸ਼ ਦੁਆਰਾ ਐਲਬਰਟਾ ਸਰਕਾਰ ਐਲਬਰਟਾ 'ਚ ਪ੍ਰਾਸਟਰੇਟ-ਸਪੈਸਿਫਿਕ ਮੈਂਬਰੇਨ ਐਂਟੀਜੈਨ (PSMA), ਪੇਂਜੀਟਰੋਨ ਇਮਿਸ਼ਨ ਟੋਮੋਗਰਾਫੀ ((PET) ਅਤੇ ਕੰਪਿਊਟਰਾਈਜ਼ਡ ਟੋਮੋਗਰਾਫੀ (CT) ਸਕੈਨ ਦੀ ਉਪਲਬਧਤਾ 'ਚ ਵਾਧਾ ਕਰੇਗੀ। ਐਲਬਰਟਾ ਕੈਂਸਰ ਫਾਊਂਡੇਸ਼ਨ ਇੰਨ੍ਹਾਂ ਫੰਡਾਂ ਜਿੰਨੇ ਹੀ ਫੰਡ ਪਾਵੇਗੀ ਜਿਸ ਨਾਲ ਕੁੱਲ ਪੂੰਜੀ-ਨਿਵੇਸ਼ 6 ਮਿਲੀਅਨ ਡਾਲਰ ਬਣ ਜਾਣਗੇ।

PET/CT ਸਕੈਨ ਫੰਕਸ਼ਨ ਡਾਇਗਨੋਸਟਿਕ ਇਮੇਜਿੰਗ ਟੈਸਟ ਹਨ ਜਿਹੜੇ ਟਿਸ਼ੂ ਅਤੇ ਆਰਗਨ ਫੰਕਸ਼ਨ ਨੂੰ ਸਾਹਮਣੇ ਲਿਆਉਣ ਲਈ ਰੇਡੀਉਐਕਟਿਵ ਟਰੇਸਰਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਇਹ ਸਕੈਨ ਕੁਝ ਖਾਸ ਕੈਂਸਰਾਂ ਦੀ ਰੋਗ-ਪਛਾਣ ਕਰਨ, ਇਹ ਜਾਂਚਣ ਲਈ ਕਿ ਕੈਂਸਰ ਕਿੱਥੋਂ ਤੱਕ ਫੈਲ ਚੁੱਕੀ ਹੈ ਅਤੇ ਇਹ ਤੈਅ ਕਰਨ 'ਚ ਕਿ ਇਲਾਜ ਕੰਮ ਕਰ ਰਿਹਾ ਹੈ, ਮਦਦ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਹੁਣ ਦੇ ਸਮੇਂ PSMA PET/CT ਸਕੈਨ ਕੇਵਲ ਕਲਿਨੀਕਲ ਟ੍ਰਾਇਲਾਂ ਰਾਹੀਂ ਹੀ ਉਪਲਬਧ ਹਨ ਅਤੇ ਇਹ ਫੰਡਿੰਗ ਇੰਨ੍ਹਾਂ ਸਕੈਨਾਂ ਨੂੰ ਵਧੇਰੇ ਲੋਕਾਂ ਲਈ ਉਪਲਬਧ ਬਣਾਵੇਗੀ, ਜਦੋਂ ਕਿ ਇਹ ਕੈਨੇਡੀਅਨ ਡਰੱਗ ਏਜੰਸੀ ਦੁਆਰਾ ਪੁਨਰ-ਪੜਚੋਲ ਅਤੇ ਫੰਡਿੰਗ ਲਈ ਉਡੀਕ ਕਰਦੇ ਹੋਣਗੇ।

ਇੰਨ੍ਹਾਂ ਕਲਿਨੀਕਲ ਟ੍ਰਾਇਲਾਂ ਤੱਕ ਪਹੁੰਚ ਨੂੰ ਵਿਸ਼ਾਲ ਕਰਨਾਂ ਉਨ੍ਹਾਂ ਲੋਕਾਂ ਲਈ ਸਿਹਤ-ਸੰਭਾਲ ਦੇ ਪਰਿਣਾਮਾਂ 'ਚ ਸੁਧਾਰ ਲਿਆਉਣ ਵਾਸਤੇ ਚੰਗੇ ਰੋਗ-ਪਛਾਣ ਅਤੇ ਇਲਾਜ ਯੋਜਨਾਬੰਦੀ ਦੇ ਫਾਇਦਿਆਂ ਨੂੰ ਉਪਲਬਧ ਬਣਾਵੇਗਾ, ਜਿੰਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰਾਸਟਰੇਟ ਕੈਂਸਰ ਹੈ ਅਤੇ ਇਹ ਬੇਲੋੜੇ ਸਕੈਨਾਂ ਅਤੇ ਸਰਜਰੀਆਂ ਨੂੰ ਘਟਾਵੇਗਾ, ਜਿਸ ਨਾਲ ਹਰ ਸਾਲ ਤਕਰੀਬਨ 2,000 ਐਲਬਰਟਾ ਵਾਸੀਆਂ ਨੂੰ ਕਲਿਨੀਕਲ ਟ੍ਰਾਇਲਾਂ ਤੱਕ ਪਹੁੰਚ ਪ੍ਰਾਪਤ ਹੋਵੇਗੀ।

“ਪ੍ਰਾਸਟਰੇਟ ਕੈਂਸਰ ਐਲਬਰਟਾ 'ਚ ਮਰਦਾਂ 'ਚ ਕੈਂਸਰ ਨਾਲ ਸਬੰਧਤ ਮੌਤਾਂ ਦੇ ਮੁੱਖ ਕਾਰਨਾਂ 'ਚੋਂ ਇਕ ਹੈ। ਇਹ ਪੂੰਜੀ-ਨਿਵੇਸ਼ ਇਕ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਪ੍ਰਕਾਰ ਦੇ ਕਲਿਨੀਕਲ ਟ੍ਰਾਇਲ ਦੀ ਸਹਾਇਤਾ ਕਰੇਗਾ, ਜਿਸ ਨਾਲ ਇਕ ਤਕਨਾਲੋਜੀ ਤੱਕ ਪਹੁੰਚ ਵਧੇਗੀ ਜਿਹੜੀ ਪਹਿਲਾਂ ਹੀ ਕੈਂਸਰ ਦੇ ਮਰੀਜ਼ਾਂ ਅਤੇ ਉਨ੍ਹਾਂ ਮਰੀਜ਼ਾਂ, ਜਿੰਨ੍ਹਾਂ 'ਚ ਕੈਂਸਰ ਦੁਬਾਰਾ ਪੈਦਾ ਹੋ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ਤੇ ਜਿੰਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਉਤਰੇਤਰ ਸਿਹਤ-ਸੰਭਾਲ ਦੀ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ, ਵਾਸਤੇ ਰੋਗ-ਪਛਾਣ ਅਤੇ ਕੈਂਸਰ ਦੀ ਸਟੇਜ ਦੀ ਸਹੀ ਪਛਾਣ ਕਰਨ ਨੂੰ ਹੋਰ ਵਧੀਆ ਬਣਾਉਣ 'ਚ ਕਾਰਗਰ ਸਾਬਤ ਹੋ ਚੁੱਕੀ ਹੈ। ਇਸ ਮੈਨੋਜ਼ ਹੈਲਥ ਵੀਕ 'ਚ, ਮੈਂ ਐਲਬਰਟਾ ਵਾਸੀਆਂ ਨੂੰ ਯਾਦ ਕਰਵਾਉਣਾ ਚਾਹਾਂਗੀ ਕਿ ਪ੍ਰਾਸਟਰੇਟ ਕੈਂਸਰ ਦੀ ਅਗੇਤੀ ਪਛਾਣ ਜਾਨਾਂ ਬਚਾਉਂਦੀ ਹੈ, ਅਤੇ ਹਰੇਕ ਐਲਬਰਟਾ ਵਾਸੀ ਨੂੰ ਮਰਦਾਂ ਦੀਆਂ ਸਿਹਤ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਬਾਰੇ ਜਾਗਰੂਕਤਾ ਵਧਾਉਣ ਲਈ ਉਤਸ਼ਾਹਿਤ ਕਰਦੀ ਹਾਂ।”

Adriana LaGrange, ਮਿਨਿਸਟਰ ਆਫ ਹੈਲਥ

ਮੈਡੀਕਲ ਪ੍ਰੋਫੈਸ਼ਨਲ ਮੌਜੂਦਾ ਸਮੇਂ ਪ੍ਰਾਸਟਰੇਟ ਕੈਂਸਰ ਦੀ ਰੋਗ-ਪਛਾਣ ਕਰਨ ਅਤੇ ਉਸਦੀ ਸਟੇਜ ਜਾਣਨ ਲਈ CT ਅਤੇ ਹੱਡੀਆਂ ਦੇ ਸਕੈਨਾਂ ਉੱਪਰ ਨਿਰਭਰ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਆਨਕਾਲੋਜਿਸਟ (ਕੈਂਸਰ ਦੇ ਡਾਕਟਰ) ਅਤੇ ਨਿਊਕਲੀਅਰ ਮੈਡੀਸਿਨਿਸਟ PSMA PET/CT ਸਕੈਨਾਂ ਨੂੰ ਉੱਚ-ਖਤਰੇ ਵਾਲੀਆਂ ਅਤੇ ਮੁੜ ਮੁੜ ਉਪਜਣ ਵਾਲੀਆਂ ਪ੍ਰਾਸਟਰੇਟ ਕੈਂਸਰਾਂ ਦੀਆਂ ਸਟੇਜਾਂ ਮਿਥਣ ਲਈ ਵਧੇਰੇ ਅਸਰਦਾਰ ਮੰਨਦੇ ਹਨ, ਜਿਸ ਨਾਲ ਵਧੇਰੇ ਸਹੀ ਰੋਗ-ਪਛਾਣਾਂ ਅਤੇ ਇਲਾਜ ਦੇ ਵਧੇਰੇ ਜਾਣਕਾਰੀ-ਯੁਕਤ ਫੈਸਲਿਆਂ ਤੱਕ ਪੁੱਜਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

ਇਹ ਫੰਡਿੰਗ ਐਡਮਿੰਟਨ 'ਚ ਕਰਾਸ ਕੈਂਸਰ ਇੰਸਟੀਚਿਊਟ ਅਤੇ ਰਾਇਲ ਅਲੈਕਸਾਂਡਰਾ ਹਸਪਤਾਲ ਅਤੇ ਕੈਲਗਰੀ 'ਚ ਫੁੱਟਹਿੱਲਜ਼ ਮੈਡੀਕਲ ਸੈਂਟਰ ਵਿਚ PSMA PET/CT ਸਕੈਨਾਂ ਤੱਕ ਪਹੁੰਚ ਵਧਾਉਣ 'ਚ ਸਹਾਇਤਾ ਕਰੇਗੀ।

ਫੈਰੀ ਤੱਥ

- PET/CT ਸਕੈਨ PSMA ਦਾ ਪਤਾ ਲਗਾਉਣ ਵਾਲੇ ਰੇਡੀਉਐਕਟਿਵ ਟਰੇਸਰਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹਨ, ਜਿਹੜੀ ਇਕ ਪ੍ਰੋਟੀਨ ਹੈ ਜੋ ਪ੍ਰਾਸਟਰੇਟ ਕੈਂਸਰ ਸੈੱਲਾਂ ਉੱਪਰ ਵੱਡੀ ਮਾਤਰਾ 'ਚ ਪਾਈ ਜਾਂਦੀ ਅਤੇ ਸਾਰੇ ਸਰੀਰ ਭਰ ਵਿਚ ਪ੍ਰਾਸਟਰੇਟ ਕੈਂਸਰ ਦਾ ਪਤਾ ਲਗਾਉਣ ਲਈ ਵਰਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।
- ਪ੍ਰਾਸਟਰੇਟ ਕੈਂਸਰ ਹੋਣ ਦਾ ਖਤਰਾ 40 ਸਾਲ ਦੀ ਉਮਰ ਦੇ ਨੇੜੇ ਤੇੜੇ ਵਧਣਾ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।
- ਪ੍ਰਾਸਟਰੇਟ ਕੈਂਸਰ ਦੀ ਰੋਗ-ਪਛਾਣ ਵਾਲੇ 30 ਐਲਬਰਟਾ ਵਾਸੀਆਂ 'ਚੋਂ ਇਕ ਦੀ ਮੌਤ ਹੋ ਜਾਵੇਗੀ।
- ਲਗਪਗ ਪੰਜ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਪ੍ਰਾਸਟਰੇਟ ਕੈਂਸਰਾਂ ਰੋਕਣ ਯੋਗ ਹਨ।

ਸਬੰਧਤ ਜਾਣਕਾਰੀ

- ਪ੍ਰਾਸਟਰੇਟ ਕੈਂਸਰ
- ਪ੍ਰਾਸਟਰੇਟ ਕੈਂਸਰ ਸਕਰੀਨਿੰਗ
- ਐਲਬਰਟਾ 'ਚ ਕੈਂਸਰ ਅੰਕੜਿਆਂ ਬਾਰੇ 2024 ਦੀ ਰਿਪੋਰਟ
- ਇਕੱਠਿਆਂ ਤੰਦਰੁਸਤ
-

ਮੀਡੀਆ ਇੰਨਕੁਆਰੀਆਂ

Andrea Smith

780-405-0775
ਪ੍ਰੈੱਸ ਸੈਕਰੇਟਰੀ, ਹੈਲਥ