

ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ :

ਜੇ ਤਹਾਨੂੰ ਐਲ ਟੀ ਬੀ ਆਈ ਜਾਂ ਟੀ ਬੀ ਰੋਗ ਹੈ, ਐਚ ਆਈ ਵੀ ਲਈ ਟੈਸਟ ਕਰਵਾਓ। ਜੇ ਤਹਾਨੂੰ ਐਚ ਆਈ ਵੀ ਹੈ, ਟੀ ਬੀ ਲਈ ਟੈਸਟ ਕਰਵਾਓ।

ਤਪਦਿਕ ਅਤੇ ਐਚ ਆਈ ਵੀ/ਏਡਜ

ਐਚ ਆਈ ਵੀ/ਏਡਜ ਕੀ ਹੈ ?

ਐਚ ਆਈ ਵੀ ਇੱਕ ਅਜਿਹਾ ਵਿਗਾੜ ਹੈ ਜੋ ਸਰੀਰ ਦੇ ਉਸ ਨੂੰ ਰੋਗਾਂ ਤੋਂ ਬਚਾਉਣ ਨਾਲੇ ਸਿਸਟਮ (ਤੁਹਾਡੇ ਸਰੀਰ ਦੀ ਸੁਰੱਖਿਆ) ਨੂੰ ਕਮਜ਼ੋਰ ਕਰ ਦਿੰਦਾ ਹੈ। ਐਚ ਆਈ ਵੀ ਦੀ ਉੱਨਤ ਸਟੇਜ ਨੂੰ ਅਕਵਾਇਰਡ ਇੰਮਯੂਨੋਡੇਫੇਸਿਏਂਸੀ ਸਿਨਡਰੋਮ (ਏਡਜ) ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

ਐਚ ਆਈ ਵੀ ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਫੈਲ ਸਕਦੀ ਹੈ :

- ਕੌਡਮ ਤੋਂ ਬਿਨਾਂ ਸੈਕਸ (ਵਜਾਇਨਲ, ਓਰਲ ਜਾਂ ਏਨਲ) ਨਾਲ
- ਸੂਈਆਂ ਅਤੇ/ਜਾਂ ਸਰਿੰਜਾਂ ਸਾਂਝੀਆਂ ਕਰਨ ਨਾਲ ਜਾਂ ਟੈਟੂਇੰਗ, ਇਲੈਕਟ੍ਰੋਲੇਸਿਸ, ਵਿੰਨੁਣ ਲਈ ਜਾਂ ਐਕਿਊਪੰਚਰ ਲਈ ਕਿਟਾਣੂ ਰਹਿਤ ਕੀਤੇ ਬਿਨਾਂ ਸਮਾਨ ਦੀ ਵਰਤੋਂ
- ਬਿਨਾਂ ਇਲਾਜ, ਗ੍ਰਸਤ ਮਾਂ ਤੋਂ ਉਸ ਦੇ ਅਣਜੰਮੇ, ਨਵੇਂ ਜੰਮੇ ਜਾਂ ਦੁੱਧ ਪਿਲਾਏ ਜਾਣ ਵਾਲੇ ਬੱਚੇ ਤੱਕ

ਟੀ ਬੀ/ ਐਚ ਆਈ ਵੀ ਕੇ - ਇੰਨਫੈਕਸ਼ਨ ਕੀ ਹੈ ?

ਜਦੋਂ ਕੋਈ ਵਿਅਕਤੀ ਟੀ ਬੀ ਅਤੇ ਐਚ ਆਈ ਵੀ ਦੋਵਾਂ ਨਾਲ ਗ੍ਰਸਤ ਹੈ, ਉਸ ਨੂੰ ਟੀ ਬੀ/ ਐਚ ਆਈ ਵੀ ਕੇ - ਇੰਨਫੈਕਸ਼ਨ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਇੰਨ੍ਹਾਂ ਦੋਨੋਂ ਰੋਗਾਂ ਦਾ ਮਿਸ਼ਰਨ ਬਹੁਤ ਗੰਭੀਰ ਹੈ ਕਿਉਂਕਿ ਇਹ ਦੋਵੇਂ ਮਿਲਕੇ ਦੋਨੋਂ ਰੋਗਾਂ ਦੇ ਇਕੱਲੇ ਨੁਕਸਾਨ ਨਾਲੋਂ ਜਿਆਦਾ ਨੁਕਸਾਨ ਪਹੁੰਚਾਉਂਦੀਆਂ ਹਨ।

ਐਚ ਆਈ ਵੀ ਵਿਗਾੜ ਟੀ ਬੀ ਨੂੰ ਕਿਵੇਂ ਪ੍ਰਭਾਵਤ ਕਰਦਾ ਹੈ ?

ਐਚ ਆਈ ਵੀ ਸਰੀਰ ਦੇ ਉਸ ਨੂੰ ਰੋਗਾਂ ਤੋਂ ਬਚਾਉਣ ਨਾਲੇ ਸਿਸਟਮ ਨੂੰ ਕਮਜ਼ੋਰ ਕਰਕੇ ਇੱਕ ਵਿਅਕਤੀ ਲਈ ਟੀ ਬੀ ਦੇ ਕੀਟਾਣੂਆਂ ਦੁਆਰਾ ਗ੍ਰਸਤ ਹੋਣ ਜਾਂ ਸਕਿਏ ਟੀ ਬੀ ਰੋਗ ਵਿਕਸਤ ਕਰਨ ਨੂੰ ਅਸਾਨ ਬਣਾਉਂਦਾ ਹੈ। ਐਚ ਆਈ ਵੀ ਵਿਗਾੜ ਤਪਦਿਕ ਦੇ ਦਬੇ ਹੋਏ ਵਿਗਾੜ (ਲੇਟੈਂਟ ਟੀ ਬੀ ਇੰਨਫੈਕਸ਼ਨ)(ਐਲ ਟੀ ਬੀ ਆਈ) ਦਾ ਸਕਿਏ ਟੀ ਬੀ ਤੱਕ ਵੱਧਣ ਲਈ ਸਭ ਤੋਂ ਗੰਭੀਰ ਜੋਖਮ ਕਾਰਕ ਹੈ।

ਟੀ ਬੀ / ਐਚ ਆਈ ਵੀ ਕੇ - ਇੰਨਫੈਕਸ਼ਨ ਵਾਲੇ ਲੋਕਾਂ ਦਾ ਇਲਾਜ ਕਰਨਾ ਕਿਉਂ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਹੈ ?

ਉਹ ਲੋਕ ਜਿੰਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਟੀ ਬੀ ਅਤੇ ਐਚ ਆਈ ਵੀ ਦੋਵੇਂ ਵਿਗਾੜ ਹਨ ਦੀ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਜੀਵਨਕਾਲ ਦੇ ਅੰਦਰ ਸਕਿਏ ਟੀ ਬੀ ਰੋਗ ਵਿਕਸਤ ਕਰਨ ਦੀ ਸੰਭਾਵਨਾ ਉਨ੍ਹਾਂ ਲੋਕਾਂ ਨਾਲੋਂ 50 ਗੁਣਾ ਜਿਆਦਾ ਹੈ, ਜਿੰਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਐਚ ਆਈ ਵੀ ਨਹੀਂ ਹੈ। ਟੀ ਬੀ ਦੇ ਕੀਟਾਣੂ ਏਡਜ ਦੀ ਉੱਨਤੀ ਨੂੰ ਤੇਜ ਕਰ ਦਿੰਦੇ ਹਨ। ਐਚ ਆਈ ਵੀ/ਏਡਜ ਵਾਲੇ ਲੋਕਾਂ ਦੇ ਵਿੱਚ ਮੌਤ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਆਮ ਕਾਰਨ ਟੀ ਬੀ ਹੈ, ਹਰ ਸਾਲ ਦੁਨਿਆ ਵਿੱਚ ਏਡਜ ਕਰਕੇ ਹੋਣ ਵਾਲੀਆਂ ਮੌਤਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਇੱਕ -ਤਿਹਾਈ ਦਾ ਕਾਰਣ ਇਹੀ ਬਣਦਾ ਹੈ। ਸੰਭਵ ਹੈ ਕਿ ਐਚ ਆਈ ਵੀ ਵਿਗਾੜ ਵਾਲੇ ਕਈ ਲੋਕਾਂ ਵਿੱਚ, ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੁਆਰਾ ਵਿਕਸਤ ਕੀਤੇ ਜਾਣ ਵਾਲਾ ਪਹਿਲਾ ਗੰਭੀਰ ਰੋਗ ਟੀ ਬੀ ਹੋਏ।

ਕੀ ਮੈਂ ਟੀ ਬੀ ਅਤੇ ਐਚ ਆਈ ਵੀ ਲਈ ਇੱਕੋ ਸਮੇਂ ਉੱਤੇ ਇਲਾਜ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰ ਸਕਦਾ/ਦੀ ਹਾਂ?

ਐਚ ਆਈ ਵੀ ਅਤੇ ਟੀ ਬੀ ਵਾਲੇ ਲੋਕਾਂ ਦਾ ਦੋਨੋਂ ਰੋਗਾਂ ਲਈ ਇੱਕੋ ਵੇਲੇ ਇਲਾਜ ਕੀਤਾ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਇਸ ਲਈ ਅਜਿਹੇ ਡਾਕਟਰ ਦੁਆਰਾ ਫੈਲੇ - ਅਪ ਦੀ ਜਰੂਰਤ ਹੈ ਜੋ ਦੋਵੇਂ ਹੀ ਛੂਤਕਾਰੀ ਰੋਗਾਂ ਦੇ ਇਲਾਜ ਵਿੱਚ ਮਹਾਰਤ ਰੱਖਦਾ ਹੋਏ।