



## ਕੰਪਲੈਬੈਕਟਰ ਵਿਗਾੜ Campylobacter Infection

### ਕੰਪਲੈਬੈਕਟਰ ਕੀ ਹੈ?

ਕੰਪਲੈਬੈਕਟਰ (Campylobacter) ਇੱਕ ਅਜਿਹਾ ਬੈਕਟੀਰੀਆ ਹੈ ਜਿਹਾ ਅੰਤਾਂ ਦੇ ਟ੍ਰੈਕਟ ਨੂੰ ਵਿਗਾੜਗ੍ਰਸਤ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਬਹੁਤ ਹੀ ਵਿਰਲੇ, ਇਹ ਖੂਨ ਨੂੰ ਵੀ ਵਿਗਾੜਗ੍ਰਸਤ ਕਰ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਜਦੋਂ ਇੱਕ ਵਿਅਕਤੀ ਇਸ ਵਿਗਾੜ ਕਰਕੇ ਬਿਮਾਰ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਉਸ ਨੂੰ ਕੰਪਲੈਬੈਕਟਰੀਓਸਿਸ (campylobacteriosis) ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

ਕੰਪਲੈਬੈਕਟਰ ਦੁਨੀਆਂ ਭਰ ਵਿੱਚ ਦਸਤ ਦਾ ਆਮ ਕਾਰਨ ਹੈ ਅਤੇ ਬੀ.ਸੀ. ਵਿੱਚ ਰਿਪੋਰਟ ਕੀਤੀ ਜਾਣ ਵਾਲੀ ਬੈਕਟੀਰੀਆ ਕਰਕੇ ਹੋਣ ਵਾਲੀ ਅੰਤਾਂ ਸੰਬੰਧੀ (ਅੰਤਾਂ ਦੀ) ਸਭ ਤੋਂ ਆਮ ਬਿਮਾਰੀ ਹੈ।

### ਕੰਪਲੈਬੈਕਟਰ ਵਿਗਾੜ ਦੇ ਲੱਛਣ ਕੀ ਹਨ?

ਕੰਪਲੈਬੈਕਟਰ ਵਿਗਾੜ ਆਮਤੌਰ 'ਤੇ ਆਪਣੇ ਆਪ ਵਿੱਚ ਸੀਮਿਤ ਰਹਿੰਦਾ ਹੈ, ਜਿਸਦਾ ਮਤਲਬ ਹੈ ਇਹ ਆਮਤੌਰ 'ਤੇ ਇਲਾਜ ਤੋਂ ਬਿਨਾਂ ਖਤਮ ਹੋ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਲੱਛਣਾਂ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋ ਸਕਦੇ ਹਨ:

- ਹਲਕੇ ਤੋਂ ਤੀਬਰ ਦਸਤ
- ਖੂਨ ਵਾਲੇ ਦਸਤ
- ਮਤਲੀ
- ਪੇਟ ਦਰਦ
- ਬੁਖਾਰ
- ਉਲਟੀਆਂ

ਲੱਛਣ ਬੈਕਟੀਰੀਆ ਦੇ ਨਾਲ ਸੰਪਰਕ ਤੋਂ ਬਾਦ ਐਸਤਨ 2 ਤੋਂ 5 ਦਿਨਾਂ (1 ਤੋਂ 10 ਦਿਨਾਂ ਤੱਕ ਰੋਜ਼) ਬਾਦ ਸ਼ੁਰੂ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਆਮਤੌਰ 'ਤੇ 1 ਹਫ਼ਤੇ ਤੋਂ ਘੱਟ ਲਈ ਰਹਿੰਦੇ ਹਨ।

ਤੁਸੀਂ ਵਿਗਾੜਗ੍ਰਸਤ ਹੋ ਸਕਦੇ ਹੋ ਅਤੇ ਹੋ ਸਕਦਾ ਹੈ ਤੁਹਾਨੂੰ ਕੋਈ ਲੱਛਣ ਨਾ ਹੋਣ। ਕੁਝ ਕੇਸਾਂ ਵਿੱਚ ਲੱਛਣ 10 ਦਿਨਾਂ ਤੋਂ ਵੱਧ ਤੱਕ ਜਾਰੀ ਰਹਿ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਕਈ ਕਦਾਈਂ ਲੱਛਣ ਤੁਹਾਡੇ ਬਿਹਤਰ ਹੋਣਾ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਨ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਵਾਪਸ ਆ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਵਿਰਲੇ ਹੀ, ਕੰਪਲੈਬੈਕਟਰੀਓਸਿਸ ਤੋਂ ਬਾਦ ਗਠੀਆ ਅਤੇ ਗੁਲੀਅਨ - ਬਾਰ ਸਿੰਡਰੋਮ (ਇੱਕ ਦਿਸਾਰੀ ਵਿਗਾੜ) ਵਾਪਰ ਸਕਦੇ ਹਨ।

### ਮੈਂ ਕੰਪਲੈਬੈਕਟਰ ਵਿਗਾੜ ਦੇ ਨਾਲ ਕਿਵੇਂ ਵਿਗਾੜਗ੍ਰਸਤ ਹੋ ਸਕਦੀ/ਦਾ ਹਾਂ?

ਕੰਪਲੈਬੈਕਟਰ ਮਲ-ਮੌਖਿਕ ਰਸਤੇ ਨਾਲ ਫੈਲਦਾ ਹੈ, ਜੋ ਉਸ ਵੇਲੇ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਜਦੋਂ ਦੂਸ਼ਿਤ ਮਲ ਨੂੰ ਖਾ ਲਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

ਕੰਪਲੈਬੈਕਟਰ ਮੁਰਗਿਆਂ, ਗਾਵਾਂ, ਸੂਰਾਂ, ਭੇੜਾਂ, ਕੁੱਤਿਆਂ, ਬਿੱਲੀਆਂ ਅਤੇ ਮਨੁੱਖ ਸਮੇਤ ਕਈ ਜਾਨਵਰਾਂ ਦੀਆਂ ਅੰਤਾਂ ਵਿੱਚ ਰਹਿੰਦਾ ਹੈ। ਜਦੋਂ ਜਾਨਵਰਾਂ ਨੂੰ ਭੋਜਨ ਲਈ ਵੱਚਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ, ਤਾਂ ਜਾਨਵਰਾਂ ਦੀਆਂ

ਅੰਤਾਂ ਤੋਂ ਬੈਕਟੀਰੀਆ ਸਾਡੇ ਦੁਆਰਾ ਖਾਏ ਗਏ ਮੀਟ ਨੂੰ ਦੂਸ਼ਿਤ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਨ।

ਵਿਗਾੜ ਦੇ ਆਮ ਸ੍ਰੋਤਾਂ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ ਘੱਟ ਪਕਾਏ ਪੋਲਟਰੀ ਅਤੇ ਮੀਟ, ਪੈਸਚੁਰਾਇਜ਼ ਨਾ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਦੁੱਧ, ਪਖਾਨੇ ਸੰਬੰਧੀ ਸਮੱਗਰੀ ਨਾਲ ਦੂਸ਼ਿਤ ਭੋਜਨ ਅਤੇ ਪਾਣੀ, ਅਤੇ ਪਾਲੂੰ ਜਾਨਵਰਾਂ ਅਤੇ ਫਾਰਮ ਤੇ ਕੰਮ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਜਾਨਵਰਾਂ ਸਮੇਤ ਜਾਨਵਰ।

ਭੋਜਨ ਬਣਾਉਣ ਦੇ ਦੌਰਾਨ, ਬੈਕਟੀਰੀਆ ਦੂਸ਼ਿਤ ਭੋਜਨਾਂ ਤੋਂ ਰਸੋਈ ਵਿੱਚ ਦੂਸਰੇ ਭੋਜਨਾਂ ਜਾਂ ਸਤਿਹਾਂ ਤੱਕ ਸੰਚਾਰਿਤ ਹੋ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਇਸ ਨੂੰ ਇੱਕ ਚੀਜ਼ ਤੋਂ ਦੂਸਰੀ ਤੱਕ ਦੂਸ਼ਣ ਹੋਣਾ (cross-contamination) ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਇਸ ਦੀ ਇੱਕ ਮਿਸਾਲ ਇੱਕ ਕਟਿੰਗ ਬੋਰਡ ਤੇ ਕੱਚਾ ਮੀਟ ਕੱਣਾ ਅਤੇ ਫਿਰ ਉਸਨੂੰ ਵਿਚਕਾਰ ਪੋਏ ਅਤੇ ਫਿਰ ਰੋਗਾਣੂੰ ਰਹਿਤ ਕਰੋ ਬਿਨਾਂ ਉਸੀ ਬੋਰਡ ਤੇ ਸਬਜ਼ੀਆਂ ਕੱਣਾ।

ਜੇ ਪਾਣੀ ਦੇ ਸ੍ਰੋਤਾਂ ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਨਦੀਆਂ, ਦਰਿਆਵਾਂ, ਝੀਲਾਂ ਜਾਂ ਘੱਟ ਢੂੰਘੇ ਖੂਹਾਂ ਦਾ ਉਪਚਾਰ ਸਹੀ ਢੰਗ ਨਾਲ ਨਹੀਂ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ, ਤਾਂ ਪੀਣ ਦਾ ਪਾਣੀ ਅਸੁਰੱਖਿਅਤ ਹੋ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਇਹ ਪਾਣੀ ਮਨੁੱਖੀ ਮਲ ਜਾਂ ਜਾਨਵਰਾਂ ਦੇ ਰਹਿੰਦੇ ਦੇ ਨਾਲ ਦੂਸ਼ਿਤ ਹੋ ਸਕਦਾ ਹੈ।

### ਮੈਂ ਕੰਪਲੈਬੈਕਟਰ ਵਿਗਾੜ ਨੂੰ ਕਿਵੇਂ ਰੋਕ ਸਕਦੀ/ਦਾ ਹਾਂ?

ਆਪਣੇ ਦੁਆਰਾ ਖਰੀਦੇ ਗਏ ਭੋਜਨ ਉਤਪਾਦਾਂ ਦੇ ਨਾਲ ਦੇ ਜੋਖਮਾਂ ਬਾਰੇ ਸਚੇਤ ਰਹਿਣਾ, ਅਤੇ ਆਪਣੇ ਭੋਜਨ ਨੂੰ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਢੰਗ ਨਾਲ ਕਿਵੇਂ ਬਣਾਇਆ ਜਾਏ ਜਾਣਨਾ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਹੈ। ਸਾਰੀ ਕੱਚੀ ਪੋਲਟਰੀ ਅਤੇ ਮੀਟ ਨੂੰ ਇੰਝ ਹੈਂਡਲ ਕਰੋ ਅਤੇ ਪਕਾਓ ਜਿਵੇਂ ਉਹ ਦੂਸ਼ਿਤ ਹਨ। ਹੱਥਾਂ ਦੀ ਚੰਗੀ ਸਫ਼ਾਈ ਤੇ ਅਮਲ ਕਰੋ, ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਹੈ ਨਿਯਮਿਤ ਰੂਪ ਨਾਲ ਹੱਥ ਪੋਛੋ ਜੋ ਕੰਪਲੈਬੈਕਟਰ ਸਮੇਤ ਕਈ ਵਿਗਾੜਾਂ ਤੋਂ ਤੁਹਾਡੀ ਰੱਖਿਆ ਕਰ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਜੇ ਤੁਹਾਨੂੰ ਦਸਤ ਜਾਂ ਕੰਪਲੈਬੈਕਟਰ ਦੇ ਦੂਸਰੇ ਲੱਛਣ ਹਨ, ਤਾਂ ਭੋਜਨ ਨੂੰ ਹੈਂਡਲ ਨਾ ਕਰੋ ਜਾਂ ਦੂਸਰਿਆਂ ਲਈ ਭੋਜਨ ਤਿਆਰ ਨਾ ਕਰੋ।

ਭੋਜਨ ਦੀ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਢੰਗ ਨਾਲ ਸਾਂਭ ਸੰਭਾਲ ਕਰਨ ਅਤੇ ਉਸ ਨੂੰ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਲਈ:

- ਭੋਜਨਾਂ ਨੂੰ ਤੁਰੰਤ ਫਰਿਜ ਵਿੱਚ ਰੱਖੋ। ਕੱਚੀ ਮੀਟ ਨੂੰ ਚੰਗੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਲਪੇਟ ਕੇ ਫਰਿਜ ਦੀਆਂ ਹੇਠਲੀਆਂ ਸੈਲਫਾਂ ਤੇ ਰੱਖੋ ਤਾਂ ਕਿ ਖੂਨ ਦੂਸਰੇ ਭੋਜਨਾਂ ਤੇ ਨਾ ਚੋਏ
- ਪੋਲਟਰੀ ਅਤੇ ਮੀਟ ਨੂੰ ਫਰਿਜ, ਮਾਈਕੋਵੇਵ, ਜਾਂ ਵਗਦੇ ਹੋਏ ਠੰਡੇ ਪਾਣੀ ਹੇਠ ਪਿਘਲਾਓ। ਕਮਰੇ ਦੇ ਤਾਪਮਾਨ ਤੇ ਨਾ ਪਿਘਲਾਓ
- ਕੱਚੀ ਜਾਂ ਘੱਟ ਪੱਕੀ ਪੋਲਟਰੀ ਜਾਂ ਮੀਟ ਨਾ ਖਾਓ
- ਮੀਟ ਬਰਮਾਮੀਟਰ ਵਰਤ ਕੇ ਯਕੀਨੀ ਬਣਾਓ ਕਿ ਪੋਲਟਰੀ ਅਤੇ ਮੀਟ ਚੰਗੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਪੱਕ ਗਏ ਹਨ। ਬਰਮਾਮੀਟਰ ਨੂੰ ਮੀਟ ਦੇ ਸਭ ਤੋਂ ਮੋਟੇ ਹਿੱਸੇ ਵਿੱਚ ਪਾ ਕੇ ਮੀਟ ਦਾ ਅੰਦਰ ਦਾ ਤਾਪਮਾਨ ਮਾਪੋ। ਤੁਹਾਡੇ ਲਈ ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਤਾਪਮਾਨ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨਾ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ:

- پੋਲਟਰੀ ਵਾਸਤੇ ਨਿਮਨਤਮ ਅੰਦਰੂਨੀ ਤਾਪਮਾਨ 74° ਸੇਂਟੀਗ੍ਰੇਡ (165° ਫੈਰਨਹਾਇਟ) ਹੈ
- ਦੂਸਰੇ ਮੀਟਾਂ ਵਾਸਤੇ ਨਿਮਨਤਮ ਅੰਦਰੂਨੀ ਤਾਪਮਾਨ 71° ਸੇਂਟੀਗ੍ਰੇਡ (160° ਫੈਰਨਹਾਇਟ) ਹੈ
- ਕੱਚੇ ਮੀਟਾਂ ਅਤੇ ਦੂਸਰੇ ਕੱਚੇ ਭੋਜਨਾਂ ਵਿੱਚ ਸਿੱਧੇ ਸੰਪਾਰਕ ਤੋਂ ਬਚੋ
- ਪਕਾਉਣ ਜਾਂ ਬਾਰਬੈਕੁਉ ਕਰਨ ਸਮੇਂ ਕੱਚੀ ਅਤੇ ਪਕਾਈ ਹੋਈ ਪੋਲਟਰੀ ਅਤੇ ਮੀਟ ਲਈ ਵੱਖਰੀਆਂ ਪਲੇਟਾਂ ਅਤੇ ਭਾਂਡੇ ਵਰਤੋ
- ਕੱਚੇ ਮੀਟਾਂ ਲਈ ਵੱਖਰੇ ਕਟਿੰਗ ਬੋਰਡ ਵਰਤੋ। ਜੇ ਤੁਹਾਡੇ ਕੋਲ ਵੱਖਰਾ ਕਟਿੰਗ ਬੋਰਡ ਨਹੀਂ ਹੈ, ਤਾਂ ਕੱਚੇ ਮੀਟ ਨੂੰ ਕੱਟਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਬਾਕੀ ਸਾਰੀ ਸਮੱਗਰੀ ਕੱਟੋ
- ਡਿਸ਼ੋਸ਼ਰ ਵਿੱਚ ਨਾ ਜਾਣ ਵਾਲੀਆਂ ਸਾਰੀਆਂ ਚੀਜ਼ਾਂ ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਕਟਿੰਗ ਬੋਰਡਾਂ, ਬਰਤਨਾਂ, ਕਾਉਂਟਰਾਂ, ਕਿਚਨ ਸਿੰਕਾਂ ਅਤੇ ਨਲਕਿਆਂ ਦੇ ਹੈਂਡਲਾਂ ਨੂੰ ਧੋਵੋ ਅਤੇ ਰੋਗਾਣੂੰ ਰਹਿਤ ਕਰੋ। ਇਨ੍ਹਾਂ ਕਦਮਾਂ ਦੀ ਪਾਲਣਾ ਕਰੋ:
  1. ਚੀਜ਼ਾਂ ਨੂੰ ਸਾਬਣ ਵਾਲੇ ਨਿੱਘੇ ਪਾਣੀ ਨਾਲ ਧੋਵੋ
  2. ਚੀਜ਼ਾਂ ਨੂੰ ਸਾਦੇ, ਨਿੱਘੇ ਪਾਣੀ ਨਾਲ ਬੰਗਾਲੋ
  3. ਬਲੀਚ ਦੇ ਹਲਕੇ ਘੋਲ ਨਾਲ ਰੋਗਾਣੂੰ ਰਹਿਤ ਕਰੋ - 1 ਲੀਟਰ (4 1/4 ਕੱਪ) ਪਾਣੀ ਵਿੱਚ 5 ਮਿਲੀਲੀਟਰ (1 ਚਮਚ) ਬਲੀਚ। ਚੀਜ਼ਾਂ ਨੂੰ ਘੋਲ ਵਿੱਚ ਡਬੇ ਦਿਓ ਜਾਂ ਘੋਲ ਨੂੰ ਸਤਿਹਾਂ ਤੇ ਛਿੜਕੇ ਅਤੇ ਕੋਈ ਵੀ ਬੈਕਟੀਰੀਆ ਮਾਰਨ ਲਈ ਘੱਟੋ ਘੱਟ 2 ਮਿੰਟਾਂ ਵਾਸਤੇ ਸੋਖੋ

#### ਵਿਗਾੜ ਦਾ ਜੋਖਮ ਘਟਾਉਣ ਲਈ ਹੋਰ ਤਰੀਕੇ:

- ਆਪਣੇ ਹੱਥਾਂ ਨੂੰ ਸਿੰਕ ਤੇ ਸਾਬਣ ਅਤੇ ਨਿੱਘੇ ਵਗਦੇ ਪਾਣੀ ਨਾਲ ਧੋਵੋ ਅਤੇ ਸੁੱਟ ਦਿੱਤੇ ਜਾ ਸਕਣ ਵਾਲੇ ਇੱਕ ਵਾਰੀ ਵਰਤੇ ਜਾਣ ਵਾਲੇ ਟਾਵਲਾਂ ਨਾਲ ਸੁਕਾਓ। ਆਪਣੇ ਹੱਥ ਹਮੇਸ਼ਾ ਧੋਵੋ:
  - ਖਾਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ
  - ਭੋਜਨ ਨਾਲ ਕੰਮ ਕਰਨ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ
  - ਕੱਚੀ ਪੋਲਟਰੀ ਜਾਂ ਮੀਟ ਨਾਲ ਕੰਮ ਕਰਨ ਤੋਂ ਤੁਰੰਤ ਬਾਅਦ, ਅਤੇ ਕਿਸੇ ਵੀ ਹੋਰ ਚੀਜ਼ ਨੂੰ ਹੱਥ ਲਗਾਉਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ
  - ਟਾਇਲਟ ਵਰਤਣ ਜਾਂ ਡਾਇਪਰ ਬਦਲਣ ਤੋਂ ਬਾਅਦ
  - ਪਾਲਤੂ ਜਾਂ ਫਾਰਮ ਦੇ ਜਾਨਵਰਾਂ ਨੂੰ ਹੱਥ ਲਗਾਉਣ ਤੋਂ ਬਾਅਦ। ਜੇ ਜਾਨਵਰ ਦਸਤ ਕਾਰਨ ਬਿਮਾਰ ਹੈ, ਉਸ ਨੂੰ ਇਲਾਜ ਲਈ ਡੰਗਰਾਂ ਦੇ ਡਾਕਟਰ ਕੋਲ ਲੈ ਕੇ ਜਾਓ
- ਪੈਸਚੁਰਾਇਜ਼ ਨਾ ਕੀਤੇ ਗਏ ਅੰਡੇ ਜਾਂ ਕੱਚੇ ਪੈਸਚੁਰਾਇਜ਼ ਨਾ ਕੀਤੇ ਗਏ ਅੰਡਿਆਂ ਵਾਲੇ ਕੱਚੇ ਭੋਜਨ ਨਾ ਖਾਓ
- ਪੈਸਚੁਰਾਇਜ਼ ਨਾ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਦੁੱਧ ਜਾਂ ਰਸ ਨਾ ਪਿਓ
- ਜੇ ਤੁਹਾਡੇ ਭਾਈਚਾਰੇ ਦੇ ਪਾਣੀ ਦੇ ਸਿਸਟਮ ਦੁਆਰਾ ਪਾਣੀ ਨੂੰ ਉਬਾਲਣ ਦੀ ਸਲਾਹ (Boil Water Advisory) ਜਾਰੀ ਕੀਤੀ ਗਈ ਹੈ, ਤਾਂ ਸਲਾਹ ਵਿੱਚ ਦਿੱਤੀਆਂ ਗਈਆਂ ਹਿਦਾਇਤਾਂ ਦੀ ਪਾਲਣਾ ਕਰੋ
- ਕਿਸੇ ਵੀ ਚਸ਼ਮੇ, ਨਦੀ, ਦਰਿਆ, ਝੀਲ, ਤਲਾਬ ਜਾਂ ਘੱਟ ਫੂੰਘੇ ਖੂਹ ਤੋਂ ਉਪਚਾਰ ਨਾ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਪਾਣੀ ਨਾ ਪਿਓ। ਮੰਨੋ ਕਿ ਉਹ ਜਾਨਵਰਾਂ ਦੇ ਰਹਿੰਦਾ ਨਾਲ ਦੂਜ਼ਿਤ ਹੈ। ਜੇ ਤੁਸੀਂ ਇਸ ਕਿਸਮ ਦਾ ਪਾਣੀ ਵਰਤਦੇ ਹੋ, ਉਸ ਨੂੰ ਪੀਣ ਲਈ, ਆਇਸ ਕਾਯੂਬ ਬਣਾਉਣ ਲਈ, ਕੱਚੇ ਫਲ ਅਤੇ ਸਬਜ਼ੀਆਂ ਧੋਣ ਲਈ, ਬੱਚਿਆਂ ਦਾ ਫਾਰਮੂਲਾ ਬਣਾਉਣ ਲਈ, ਦੰਦ ਸਾਫ਼ ਕਰਨ ਲਈ ਅਤੇ ਨਕਲੀ ਦੰਦਾਂ ਜਾਂ ਕੰਨਟੈਕਟ ਲੈਂਜ਼ ਧੋਣ

ਲਈ ਉਬਾਲੇ ਜਾਂ ਰੋਗਾਣੂੰ ਰਹਿਤ ਕਰ ਲਓ। ਪਾਣੀ ਨੂੰ ਰੋਗਾਣੂੰ ਰਹਿਤ ਕਰਨ ਬਾਰੇ ਹੋਰ ਜਾਣਕਾਰੀ ਲਈ, [HealthLinkBC File #49b ਪੀਣ ਵਾਲੇ ਪਾਣੀ ਨੂੰ ਰੋਗਾਣੂੰ ਰਹਿਤ ਕਰਨਾ ਦੇਖੋ](#)

- ਯਕੀਨੀ ਬਣਾਓ ਕਿ ਬੱਚੇ, ਖਾਸ ਕਰ ਉਹ ਜਿਹੜੇ ਪਾਲਤੂ ਜਾਨਵਰਾਂ ਨੂੰ ਹੱਥ ਲਗਾਉਂਦੇ ਹਨ, ਖਾਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਅਤੇ ਜੇ ਉਹ ਆਪਣਾ ਅੰਗੂਠਾ ਚੁਸਦੇ ਜਾਂ ਆਪਣੇ ਹੱਥ ਆਪਣੇ ਮੂੰਹ ਵਿੱਚ ਪਾਉਂਦੇ ਹਨ, ਨਿਯਮਿਤ ਤੌਰ ਤੇ ਆਪਣੇ ਹੱਥ ਧਿਆਨ ਨਾਲ ਧੋਣ

ਜੇ ਮੈਂ ਕੰਮਪੈਲੋਬੈਕਟਰ ਵਿਗਾੜ ਦੇ ਨਾਲ ਵਿਗਾੜਗ੍ਰਹਣ ਹੋ ਜਾਵਾਂ ਤਾਂ ਮੈਨੂੰ ਕੀ ਕਰਨਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ?

ਜੇ ਤੁਸੀਂ ਸੋਚਦੇ ਹੋ ਕਿ ਤੁਹਾਨੂੰ ਕੰਮਪੈਲੋਬੈਕਟਰ ਵਿਗਾੜ ਹੈ, ਤਾਂ ਜਾਂਚ, ਸਲਾਹ ਅਤੇ ਇਲਾਜ ਵਾਸਤੇ ਆਪਣੇ ਸਿਹਤ ਸੰਭਾਲ ਪ੍ਰਦਾਤਾ ਨੂੰ ਮਿਲੋ।

ਕੰਮਪੈਲੋਬੈਕਟਰ ਮਨੁੱਖੀ ਮਲ ਜਾਂ ਜਾਨਵਰਾਂ ਦੀ ਰਹਿੰਦ ਰਾਹੀਂ ਫੈਲਦਾ ਹੈ। ਦਸਤ ਵਾਲੇ ਲੋਕ ਜੇ ਆਪਣੀਆਂ ਆਂਤਾਂ ਦੀਆਂ ਹਰਕਤਾਂ ਨੂੰ ਨਿਯੰਤ੍ਰਿਤ ਨਹੀਂ ਕਰ ਸਕਦੇ ਨੂੰ ਕੰਮ ਤੇ ਜਾਂ ਸਕੂਲ ਨਹੀਂ ਜਾਣਾ ਚਾਹੀਦਾ।

ਜੇ ਤੁਸੀਂ ਭੋਜਨ ਨਾਲ ਕੰਮ ਕਰਦੇ ਹੋ, ਇੱਕ ਸਿਹਤ ਕਰਮਚਾਰੀ ਹੋ ਜਾਂ ਡੇਕੋਅਰ ਵਿੱਚ ਕੰਮ ਕਰਦੇ ਜਾਂ ਜਾਂਦੇ ਹੋ, ਤਾਂ ਤੁਹਾਡੇ ਲਈ ਇਨ੍ਹਾਂ ਥਾਵਾਂ ਵਿੱਚ ਕੰਮਪੈਲੋਬੈਕਟਰ ਨੂੰ ਦੂਸਰੇ ਲੋਕਾਂ ਤੱਕ ਸੰਚਾਰਿਤ ਕਰਨਾ ਸੰਭਵ ਹੈ। ਤੁਹਾਨੂੰ ਦਸਤ ਜਾਂ ਉਲਟੀਆਂ ਹੋਣ ਦੇ ਦੌਰਾਨ ਕੰਮ ਨਾ ਕਰੋ। ਆਪਣੇ ਆਖਰੀ ਮਲ ਜਾਂ ਉਲਟੀਆਂ ਦੀ ਆਖਰੀ ਘਟਨਾ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਘੱਟੋ ਘੱਟ 48 ਘੰਟਿਆਂ ਤੱਕ (ਜਾਂ ਜਿਵੇਂ ਤੁਹਾਡੀ ਸਿਹਤ ਅਥਾਰਿਟੀ ਨੇ ਹਿਦਾਇਤ ਦਿੱਤੀ ਹੋਏ) ਕੰਮ ਤੇ ਜਾਂ ਡੇਕੋਅਰ ਵਾਪਸ ਨਾ ਜਾਓ। ਸਮੇਂ ਦੀ ਇਹ ਅਵਸ਼ੀ ਸੁਨਿਸ਼ਚਿਤ ਕਰੇਗੀ ਕਿ ਤੁਹਾਨੂੰ ਸਿਹਤਯਾਬ ਹੋਣ ਦਾ ਮੌਕਾ ਮਿਲਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਵਿਗਾੜ ਨੂੰ ਦੂਸਰਿਆਂ ਤੱਕ ਸੰਚਾਰਿਤ ਕਰਨ ਦੀ ਸੰਭਾਵਨਾ ਨੂੰ ਘਟਾਉਂਦਾ ਹੈ।

ਡੇਕੋਅਰ ਵਿਚਲੇ ਉਹ ਬੱਚੇ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਦਸਤ ਜਾਂ ਉਲਟੀਆਂ ਹਨ ਦੀ ਦੇਖਭਾਲ ਆਰਜ਼ੀ ਤੌਰ ਤੇ ਦੂਸਰੇ ਬੱਚਿਆਂ ਤੋਂ ਵੱਖ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚ ਕੀਤੀ ਜਾ ਸਕਦੀ ਹੈ ਜਦ ਤੱਕ ਕਿ ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਮਾਤਾ-ਪਿਤਾ ਲੈ ਕੇ ਨਹੀਂ ਜਾਂਦੇ। ਸਹੀ ਢੰਗ ਨਾਲ ਹੱਥ ਧੋਣ ਨੂੰ ਯਕੀਨੀ ਬਣਾਉਣ ਲਈ, ਡੇਕੋਅਰ ਵਿਚਲੇ ਬੱਚਿਆਂ ਦੀ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਹੱਥ ਧੋਣ ਦੌਰਾਨ ਇੱਕ ਬਾਲਗ ਵਿਅਕਤੀ ਦੁਆਰਾ ਨਿਗਰਾਨੀ ਕੀਤੀ ਜਾਣੀ ਚਾਹੀਦੀ।

**ਕੰਮਪੈਲੋਬੈਕਟਰ ਵਿਗਾੜ ਦੀ ਤਸ਼ਖੀਸ ਅਤੇ ਇਲਾਜ ਕਿਵੇਂ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?**

ਕੰਮਪੈਲੋਬੈਕਟਰ ਵਿਗਾੜ ਦੀ ਤਸ਼ਖੀਸ ਮਲ (ਆਂਤਾਂ ਦੀ ਹਰਕਤ) ਦੇ ਇੱਕ ਨਮੂਨੇ ਦੀ ਜਾਂਚ ਕਰਕੇ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।

ਕਈ ਵਾਰੀ ਕੰਮਪੈਲੋਬੈਕਟਰ ਵਿਗਾੜ ਦਾ ਇਲਾਜ ਕਰਨ ਲਈ ਐਂਟੀਬਾਈਓਟਿਕ ਵਰਤੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ। ਤੁਹਾਡਾ ਸਿਹਤ ਸੰਭਾਲ ਪ੍ਰਤਾਦਾ ਫੈਸਲਾ ਕਰੇਗਾ ਜੇਕਰ ਇਲਾਜ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ। ਕੰਮਪੈਲੋਬੈਕਟਰ ਵਿਗਾੜ ਵਾਲੇ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਦਸਤ ਕਰਕੇ ਪਾਣੀ ਦੀ ਕਮੀ ਨੂੰ ਰੋਕਣ ਲਈ ਤੱਤ ਪਦਾਰਥ ਪੀਣ ਦੀ ਸਲਾਹ ਦਿੱਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।



BC Centre for Disease Control  
An agency of the Provincial Health Services Authority

ਹੈਲਥਲਿੰਕਬੀਸੀ ਫਾਇਲਾਂ ਦੇ ਹੋਰ ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਵਾਸਤੇ, [www.HealthLinkBC.ca/healthfiles](http://www.HealthLinkBC.ca/healthfiles) ਤੇ ਜਾਂ ਆਪਣੇ ਸਥਾਨਕ ਪਬਲਿਕ ਹੈਲਥ ਯੂਨਿਟ ਕੋਲ ਜਾਓ। ਬੀ. ਸੀ. ਵਿੱਚ ਸਿਹਤ ਸੰਬੰਧੀ ਨੌਨ-ਐਮਰਜੈਂਸੀ ਜਾਣਕਾਰੀ ਅਤੇ ਸਲਾਹ ਲਈ, [www.HealthLinkBC.ca](http://www.HealthLinkBC.ca) ਤੇ ਜਾਓ ਜਾਂ **8-1-1** (ਟੋਲ ਫ੍ਰੀ) ਤੇ ਫੋਨ ਕਰੋ। ਬੈਨਤੀ ਕਰਨ ਤੇ 130 ਤੋਂ ਵੱਧ ਭਾਸ਼ਾਵਾਂ ਵਿੱਚ ਅਨੁਵਾਦ ਸੇਵਾਵਾਂ ਉਪਲਬਧ ਹਨ।