

# टेनियासिस और सिस्टीसर्कोसिस को कैसे रोका जाए?

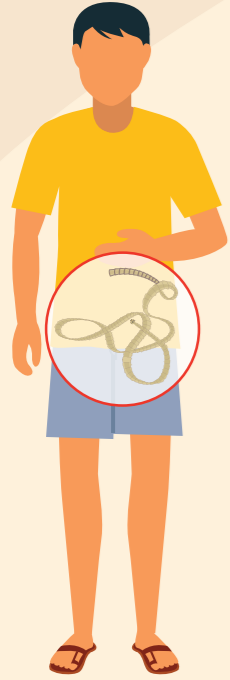
टेनिया सोलियम एक उपेक्षित परजीवी के कारण होनेवाली बीमारी है

स्वास्थ्य सुविधाओं से प्राप्त दवाइयों से फीताकृमी संक्रमण का इलाज संभव है



1

**टेनियासिस फीताकृमी** (टेपवर्म) मनुष्यों की आंतों में रहते हैं



शौचालय का उपयोग करने के बाद साबुन और पानी से अपने हाथों को अच्छी तरह धोएं



3a

**मानव सिस्टीसर्कोसिस** फीताकृमी के अंडे निगलने से (शौचालय का उपयोग करने के बाद खराब स्वच्छता के कारण या दूषित भोजन या पानी का उपभोग करने के बाद), परजीवी पुटिका मुख्य रूप से मस्तिष्क में विकसित होंगे (दौरे और मिर्गी के कारण बनते हैं)



2

फीताकृमी के अंडे मल के साथ जारी किए जाते हैं. सड़क पे शौच करने से, पर्यावरण (सब्जियां और जलस्रोत) दूषित हो सकता है

सब्जियों को अच्छी तरह से धोकर साफ करें या उन्हें खाने से पहले पकाएं



पर्यावरण, सूअर और अन्य लोगों को संक्रमित करने से बचने के लिए हमेशा शौचालय का उपयोग करें

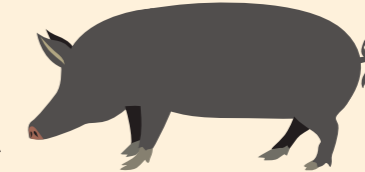


सूअरों को संक्रमित होने से बचने के लिए बाड़े में रखें



3b

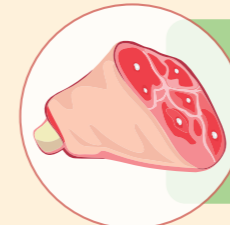
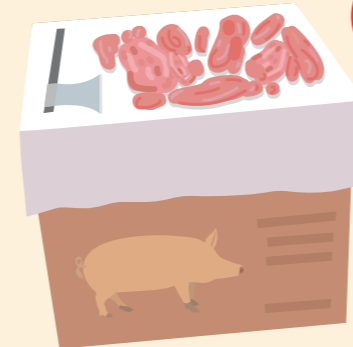
**सूअर सिस्टीसर्कोसिस** फीताकृमी अंडे (मल या पर्यावरण में मौजूद) खाने वाले सूअर में परजीवी पुटिका मुख्य रूप से मांसपेशियों (मांस) में विकसित होती है



संक्रमण से बचाव के लिए सूअरों को टीका (वैक्सीन) लगाएं और उनका सही इलाज करें

4

संक्रमित मांस (पोर्क) में जो परजीवी पुटिका होती है वह आसानी से दिखाई नहीं देती



बड़े पैमाने पर संक्रमित सूअरों की पहचान मांस निरीक्षण से की जा सकती है

5

अधपका या कच्चा संक्रमित मांस (पोर्क) खाने से लोगों में फीताकृमी विकसित होने के आसार बढ़ जाते हैं



सूअर के मांस को अच्छी तरह से पकाएं (जब तक गुलाबी रंग दिखना बंद न हो जाए) ता के कोई परजीवी मांस में बचने न पाए



- संचरण चक्र को समझने के लिए संख्या क्रम का पालन करें
- रोग की रोकथाम और नियंत्रण उपाय हरे रंग में दर्शित हैं

