



Аннотация

В издании отражены эпидемиологические и клинические особенности природно-очаговых инфекций, возникающих после присасывания иксодовых клещей на территории Хабаровского края.

Функционирование на значительной территории края сочетанных природных очагов трансмиссивных инфекций обуславливает потенциальную возможность развития после контакта с переносчиками как моно- так и микст инфекций. Своевременная и специфическая диагностика заболеваний способствует назначению адекватной терапии, предотвращающей развитие тяжелых и хронических форм инфекций (КЭ, ИКБ, ГАЧ, МЭЧ).

Информационно-методическое письмо предназначено для практических врачей различных специальностей (терапевтов, инфекционистов, неврологов, педиатров, эпидемиологов).

**Т.В. Мжельская, А.В. Кириллова,
О.Е. Троценко, Т.В. Корита**

АЛГОРИТМ СПЕЦИФИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ ТРАНСМИССИВНЫХ ИНФЕКЦИЙ, ПЕРЕДАЮЩИХСЯ ИКСОДОВЫМИ КЛЕЩАМИ

Информационно-методическое письмо

42

выпуск