

Рецензия

на рефератную работу ординатора первого года обучения по специальности неврология Глушковой Арины Васильевны по теме: «Клещевой энцефалит»

Клещевой энцефалит - вирусная инфекция, поражающая оболочку, серое и белое вещество и другие отделы головного и спинного мозга, приводящая к развитию вялых парезов и параличей. Заражение человека происходит трансмиссивным путём через укусы клеща. Возможна алиментарная передача инфекции при употреблении в пищу сырого молока и молочных продуктов инфицированных коз и коров. При клещевом или алиментарном заражении вирусом входными воротами организма человека служат кожа и подкожная клетчатка или клетки эпителия пищеварительного тракта откуда вирус распространяется в организме по кровеносным, лимфатическим и (или) невральным путям, инфицирует клетки крови, органы иммунной системы, другие внутренние органы и достигает мозга, который служит местом длительного размножения вируса и основным центром локализации патологического очага нейроинфекции.

Целью данного реферата является рассмотрение врачом-ординатором данных об этиологии, патогенеза и клинических особенностях клещевого энцефалита. Реферат соответствует всем требованиям, тема раскрыта в полном объеме, информация актуальна.

Ассистент кафедры нервных
болезней с курсом ПО
Субочева С.А.