## **РЕЦЕНЗИЯ**

## На реферат Элер Алёны Александровны

«Нормальная анатомия и ультразвуковая анатомия лимфатической системы». дифференциальной Проблема диагностики природы изменения лимфатических узлов, является весьма актуальной. Среди ведущих методов визуализации является эхография. Несмотря на то, может поставить гистологического основании ряда эхографических критериев, отображающих структуру лимфатического дальнейшие узла, онжом планировать диагностические и терапевтические действия.

Однако эхография в В-режиме на сегодняшний день не дает точных злокачественности. Современные признаков высокочастотные приблизить ультразвуковые датчики позволяют эхоанатомию поверхностно расположенных лимфатических **УЗЛОВ** морфологической структуре. На основании структуры и размеров лимфатического узла врач может четко сформулировать показания к инвазивным методам диагностики.

В данном докладе врач – ординатор Элер А.А. описала нормальную и ультразвуковую анатомию лимфатической системы, критерии оценки лимфатического узла.

Доклад Элер А.А. раскрывает содержание тематики, выполнен без орфографических ошибок и в соответствии с требованиями по структуре и оформлению. Текст реферата информативен, логичен и последователен.