Рецензия на проект клинических рекомендаций RPS3.2.4 (2019)

(правила проведения патолого-анатомических исследований при новообразованиях кожи

класс II МКБ-10)

Опухоли кожи являются одним из самых распространенных классов новообразований. Окончательный вариант рекомендаций было бы хорошо дополнить классификацией злокачественных и доброкачественных опухолей кожи в соответствии с классификацией WHO blue books (2018).

В разделе макроскопического описания четко и понятно приведен алгоритм действий при работе с препаратом, применяемый как при доброкачественных, так и при злокачественных опухолях.

В представленном проекте полно и ясно изложен раздел, посвященный меланоме, приведены актуальная классификация ВОЗ (2018 год) и рекомендации 8-го издания системы TNM Американского объединенного комитета по борьбе с раком (AJCC). Хотелось бы дополнить раздел данными по статусу микроинвазивной меланомы: актуальна ли эта категория с учетом пересмотра классификации ВОЗ и не изменились ли ее критерии.

К сожалению, представленный проект не отражает диагностический алгоритм при доброкачественных опухолях кожи, диспластических невусах, шпицоидных опухолях. В нем было бы важно выделить, по возможности, патогномоничные признаки разных вариантов, привести рекомендации по диагностике и описанию дисплазии, актуальные шкалы определения риска пограничных новообразований.

Заключение: представленный проект клинических рекомендацией RPS3.2.4 (2019) нуждается в доработке.

Ассистент кафедры патологической анатомии

ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

кандидат медицинских наук

врач-патологоанатом Л.В. Москвина