

КЛИНИЧЕСКАЯ И ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ ОНКОЛОГИЯ

ЕЖЕВАРТАЛЬНЫЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ АССОЦИАЦИИ ОНКОЛОГОВ УЗБЕКИСТАНА

СБОРНИК ТЕЗИСОВ

IV КОНГРЕСС ОНКОЛОГОВ И РАДИОЛОГОВ
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

НУКУС
20–21 МАЯ
2022

СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ЛЕКАРСТВЕННОЙ ТЕРАПИИ, РАДИОЛОГИИ И ХИРУРГИИ В ОНКОЛОГИИ



Conclusion. For the differentiation of the subtypes of renal cell carcinoma, degree of enhancement is the most valuable parameter; enhancement pattern, the presence or absence of calcification, and tumor-spreading patterns can serve supplemental roles in the identification of the subtype of renal cell carcinoma.

КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ И КЛИНИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ОСТЕОАРТРОЗА ВИСОЧНО-НИЖНЕЧЕЛЮСТНОГО СУСТАВА

Хайдарова Г.Б.

Ташкентская медицинская академия

Целью исследования явилось определение распространенности и связи между клиническими признаками, симптомами и компьютерно-томографическими (КТ) проявлениями остеоартроза височно-нижнечелюстного сустава (ВНЧС).

Материалы и методы. Исследование включено 56 пациентов с остеоартрозом ВНЧС, вт.ч. 25 односторонним и 31 двусторонним поражением, всего 87 суставов с дегенеративными изменениями. Клинически наблюдалось значительное ограничение движения нижней челюсти и жевательной эффективности. А также значительное увеличение суставных шумов и общих жалоб на боль.

Результаты. Как показаны данные КТ наиболее частыми костными изменениями были эрозии суставных поверхностей мыщелков (70 суставов, 81%), остеофиты (73 суставов, 87%), затем их слаживание (67 сустава, 77%), гипоплазия (24 сустава, 27.6%), склероз (6 сустава, 6.8%) и субхондральные кисты (4 сустава, 4.6%).

Слаживание суставного возвышения и пневматизация наблюдались в пяти суставах. У тридцати одного пациента была двусторонняя дегенерация. У 25 – односторонняя дегенерация. Гипермобильность обнаружена в 37 дегенеративных суставах. Жевательная эффективность отрицательно коррелировала как со степенью слаживания мыщелков так и склерозом, а общие жалобы на боли положительно коррелировали со слаживанием мыщелков.

Заключение. Выявляемое при КТ кондиллярная эрозия, слаживание, остеофиты вместе с болью, шумом в суставе, ограничением движения челюстей и ухудшение движения жевания были характерными признаками остеоартроза ВНЧС. Обнаружена корреляция между костными изменениями и выраженностью клинических признаков и симптомов ВНЧС. КТ мощный диагностический инструмент для диагностики артроза ВНЧС.

TO'G'RI ICHAK SARATONI DIAGNOSTIKASI VA REZEKTABELLIGINI BAXOLASHGA KOMPLEKS YONDASHUV

Xasanov D.SH., Mamadaliev M.M., Ibragimov O.S., Xakimov T.A.

Andijon davlat tibbiyot instituti, RIORIATM Andijon filiali

Mavzuni dolzarbligi. Hozirgi kunda to'g'ri ichak saratoni o'smanning tarqalish darajasini baholash zamонави онкология dolzarb vazifasidir. Bu butun dunyoda, shu jumladan mamlakatimizda ham yo'g'on ichak saratori bilan kasallanish va o'lim darajasining intensiv o'sishi bilan tushuntiriladi. Kolorektal saraton onkopatologiyari 11,4% ni tashkil qilib, ularning 55%ga to'g'ri ichak saratoniga to'g'ri keladi. Optimal davolash taktikasini tanlash va kasallikning prognosi o'smanning joylashishiga, jarayonning tarqalish darajasiga, mahalliy xamda uzoq metastazlarning mavjudligiga bog'liq. So'nggi o'n yillikda to'g'ri ichak saratoni tashxisi uchun kompleks ultratovush va MRT tekshiruv keng qu'llanilmoqda. Bu tekshiruv usullari to'g'ri ichak saratori diagnostikasida o'sma maxalliy tarqalganlik xolati, regionar limfa tugunlari va boshqa a'zolarda metastatik o'zgarishlar xolatini to'liq aniqlash imkonini beruvchi usullar hisoblanadi.

Tadqiqot maxsadi. To'g'ri ichak saratoni rezektabelligini baholashda ultratovush tekshiruvi va magnit-rezonans tomografiya imkoniyatlarni o'rGANISH.

Material va uslublar. Tadqiqot 2019-2021 yillarda RIORIATM Andijon filiali 4-jarroxlik bo'limida