

QANDLI DIABET BILAN OG'RIGAN BEMORLARDA TISHLARNI UZGANDAN KEYIN MAHALLIY ASORATLARNI OLDINI OLISHNI TAKOMILLASHTIRISH

Muratova Saodat Kadirovna

Urunova Dilrabo Khujamuradovna -2-kurs magistratura rezidenti

Dolzarbliqi. Zamonaviy klinik stomatologiyaning muammolaridan biri bu ikkilamchi immunitet tanqisligi fonida yuzaga keladigan og'iz bo'shlig'ining yallig'lanish kasalliklarining o'sishidir. Immunitet reaksiyasiga ta'sir qiluvchi ichki omil - bu endokrin tizim bo'lib, u gomeostazni neyroktrin tartibga solish kompleksiga kiradi. Turli tish kasalliklarining etiopatogenezida immun, asab va endokrin tizimlar o'rtasidagi murakkab ko'p funktsiyali munosabatlar muhim rol o'ynaydi. Tish kasalliklarining endokrinologik jihatlarini bir qator fundamental ilmiy tadqiqotlarda o'z aksini topgan bo'lib, ular og'iz bo'shlig'i organlari tizimlari kasalliklarining endokrin sistema patologiyasi bilan yaqin aloqadorligini ko'rsatadi. Qandli diabet bilan endokrin tizimining eng keng tarqalgan kasalliklaridan biri

Tadqiqot materiallari va usullari. Samarqand shahar tibbiyot birlashmasida statsionar davolanayotgan 39 yoshdan 65 yoshgacha bo'lgan 18 nafar bemorning 21 tishi olib tashlandi. Ushbu aralashuvga ko'rsatmalar quyidagilar edi: maxillofasiyal hududning to'qimalarining murakkab yallig'lanish kasalliklari. Asosiy guruh 13 nafar bemordan, nazorat guruhida esa xuddi shunday klinik ko'rishga ega bo'lgan 8 nafar bemordan iborat edi. Operatsiyadan oldin ikkala guruhdagi bemorlar endokrinolog bilan maslahatlashib, tegishli davolanishni buyurdilar. Jarrohlik aralashuvi kerakli darajada amalga oshirildi. Asosiy guruhdagi bemorlar uchun tishlarni olib tashlash va antiseptik davolashdan so'ng, "Vikazol" preparati bilan doka turunda 1-2 daqiqa davomida teshikka AOK qilinadi, so'ngra teshik "Bioplast-dent" shimgichni bilan bo'shashmasdan to'ldiriladi. ". Qandli diabet bilan og'rigan bemorlarda og'iz bo'shlig'iga jarrohlik aralashuvlar odatda qon ketish bilan kechishini hisobga olsak, "Vikazol" preparatini qo'llash qon ketishining oldini olishni ta'minladi va Hemoben va xlorheksidin bilan bioplast-dent kirintilari gemostatik preparatni qo'llashning davomiyligini ta'minladi. Nazorat guruhidagi bemorlar gemostatik agent gemoben va xlorheksidin bilan bioplast-dent crumbs (200-1000 mikron) foydalanish tashqari, shunga o'xshash davolash oldi.

Natijalar Klinik kuzatishlar natijasida ikkala guruhdagi bemorlar operatsiyadan keyingi davrda ijobiy dinamikani ko'rsatdilar. Asosiy guruhdagi

bemorlarda 1-2 kundan keyin shikoyatlar yo'q edi. Chiqarilgan tishning uyasi sohasidagi shilliq qavat biroz giperemik yoki normal rangda edi; bu sohadagi o'tish qavatining palpatsiyasi og'riqsiz edi. 4 kundan keyin yara yuzasi to'liq epitelizatsiya qilinadi. Nazorat guruhida ikkinchi kuni bemorlar rozetka sohasidagi noqulaylik yoki kichik og'riqlardan shikoyat qilishdi. Shilliq qavat giperemik va shishgan, rozetka sohasidagi o'tish burmasining palpatsiyasi sezgir, turunda esa rozetkada qolgan. Ular tekshiruv o'tkazdilar, antiseptik eritmalar bilan dori-darmonlar bilan davolashdi, kerak bo'lsa turundani erkin in'ektsiya qilishdi va ikki kundan keyin qaytib kelishlarini tavsiya qilishdi. Turunda olib tashlandi, kapillyar qon ketishini rag'batlantirish orqali pıhtı hosil bo'ldi va 2 kundan keyin keyingi tekshiruv rejalashtirilgan. 5-kuni rozetka devorlarida yosh granulyatsiya to'qimalari mavjud. Bir hafta o'tgach, rozetka sohasidagi shilliq qavat normal rangda, soket epitelizatsiyalangan. Nazorat guruhidagi bemorlarda operatsiyadan keyingi davrning davomiyligi o'rtacha 7 kungacha.

Xulosa. Shunday qilib, olingan natijalar qandli diabet bilan og'rigan bemorlarning endokrinologi tomonidan majburiy tekshiruv va konsultatsiya zarurligini ko'rsatadi, qondagi qand miqdorini to'g'rilash va jag' suyaklarining osteomiyelitlari, osteoflegmonalar, sepsis va boshqalar kabi jiddiy asoratlarni oldini olish uchun tayyorgarlik gemostatik agent gemoben va profilaktikasi sifatida ishlatiladigan xlorheksidinli bioplast-dent parchalari (200-1000 mikron) tavsiya etilgan kompleksda qandli diabet bilan og'rigan bemorlarda tish chiqarish paytida yuzaga keladigan asoratlar, katakdan qon ketishini, alveolitning rivojlanishini oldini oladi va ushbu populyatsiyada tishlarni olib tashlash bo'yicha operatsiyalar paytida stomatologik jarroh amaliyotida foydalanish uchun tavsiya etiladi.