



OG'IZ BO'SHLIG'I KASALLIKLARINI ERTA ANIQLASH

USULLARI

Alfraganus Universiteti Tibbiyot fakulteti

Stomatologiya yo'nalishi

1 - kurs talabasi Xolmurodova Manzura

Annotatsiya: Ushbu maqolada og'iz bo'shlig'ida uchraydigan kasalliklarni erta aniqlash usullari, ularning stomatologiya amaliyotidagi ahamiyati hamda profilaktik tekshiruvlarning o'rni haqida ma'lumot beriladi. Og'iz bo'shlig'i kasalliklarini erta aniqlash ularni samarali davolash va asoratlarning oldini olishda muhim hisoblanadi. Zamonaviy stomatologiyada diagnostika usullarining rivojlanishi tufayli ko'plab kasalliklarni dastlabki bosqichlarda aniqlash imkoniyati mavjud.

Kalit so'zlar: og'iz bo'shlig'i, diagnostika, stomatologik tekshiruv, karies, periodontal kasalliklar, profilaktika.

Og'iz bo'shlig'i inson organizmining muhim qismlaridan biri hisoblanadi. Tishlar va atrof to'qimalarining sog'lom bo'lishi nafaqat ovqat hazm qilish jarayoni, balki umumiy sog'liq uchun ham muhimdir. Og'iz bo'shlig'ida uchraydigan kasalliklar, masalan karies, gingivit va periodontit juda keng tarqalgan. Ushbu kasalliklarni erta bosqichda aniqlash ularni davolash jarayonini yengillashtiradi hamda og'ir asoratlarning oldini olishga yordam beradi. Og'iz bo'shlig'i kasalliklarini aniqlashning ahamiyati Stomatologik kasalliklar ko'pincha dastlabki bosqichlarda aniq belgilersiz kechishi mumkin. Agar kasallik vaqtida aniqlanmasa, u rivojlanib borib, tishlarning yemirilishiga yoki hatto yo'qolishiga olib kelishi mumkin. Shu sababli muntazam stomatologik ko'rikdan o'tish va zamonaviy diagnostika usullaridan foydalanish muhim ahamiyatga ega.



Og'iz bo'shlig'i kasalliklarini erta aniqlash usullari; 1. Klinik ko'rik usuli Bu stomatologiyada eng asosiy diagnostika usullaridan biri hisoblanadi. Shifokor og'iz bo'shlig'ini ko'zdan kechirish orqali tishlarning holatini, milklarning rangini va shilliq qavatning o'zgarishlarini baholaydi. Klinik ko'rik yordamida karies, milk yallig'lanishi va boshqa kasalliklarni aniqlash mumkin. 2. Zondlash usuli Maxsus stomatologik zond yordamida tish yuzalari tekshiriladi. Ushbu usul kariesning dastlabki bosqichlarini aniqlashda muhim hisoblanadi. 3. Rentgen tekshiruvi Rentgenologik tekshiruv tish ildizi, jag' suyaklari hamda yashirin karies o'choqlarini aniqlashda qo'llaniladi. Bu usul yordamida tish ildizi atrofidagi yallig'lanish jarayonlarini ham ko'rish mumkin. 4. Indeks usullari Stomatologiyada og'iz bo'shlig'i gigiyenasi darajasini baholash uchun turli indekslar qo'llaniladi. Masalan, gigiyenik indeks va periodontal indeks yordamida tish va milklarning holati baholanadi. 5. Zamonaviy diagnostika usullari Hozirgi vaqtda stomatologiyada lazer diagnostikasi, elektron karies detektorlari va boshqa zamonaviy texnologiyalar ham qo'llanilmoqda. Bu usullar kasalliklarni juda erta bosqichda aniqlash imkonini beradi. Profilaktik tekshiruvlarning ahamiyati Og'iz bo'shlig'i kasalliklarini oldini olishda muntazam stomatologik ko'riklardan o'tish muhim hisoblanadi. Mutaxassislar yiliga kamida ikki marta stomatologga murojaat qilishni tavsiya etadilar. Shuningdek, og'iz bo'shlig'i gigiyenasiga rioya qilish, tishlarni to'g'ri tozalash va sog'lom ovqatlanish ham muhim ahamiyatga ega.

Xulosa:

Og'iz bo'shlig'i kasalliklarini erta aniqlash stomatologiya amaliyotida muhim o'rin tutadi. Zamonaviy diagnostika usullari yordamida kasalliklarni dastlabki bosqichda aniqlash va samarali davolash mumkin. Shuning uchun profilaktik tekshiruvlardan o'tish va og'iz bo'shlig'i gigiyenasiga amal qilish har bir inson uchun muhimdir.



Foydalanilgan adabiyotlar:

1. Axmedov A. – Stomatologiya asoslari. Toshkent, 2020.
2. Hasanov Sh. – Terapevtik stomatologiya. Toshkent, 2019.
3. Carranza F. – Clinical Periodontology. Elsevier, 2015.