

ОГИЗ БУШЛИГИНИНГ КАСАЛЛИКЛАРИ БЎЛГАН АЁЛЛАРДА БИРИНЧИ ХОМИЛАДОРЛИКНИ КЕЧИШИ

Ахмедова А.Т¹

Муратова Д²

Фармонова Г³

Аннотация. Кичик чаноқ аъзоларининг яллиғланиш касалликлари (КЧАЯК) гинекологик касалликлар структурасида етакчи ўринни эгаллайди, репродуктив ёшдаги аёлларнинг шифохонага ётқизилишининг энг кўп учрайдиган сабабчиси ҳисобланади, нафақат 60-65%ини амбулатор ва 30%ини стационар шароитда даволанаётган аёллар жинсий аъзоларининг яллиғланиш касалликлари билан касалланган аёллар ташкил этадиган Россияда, балки бутун дунёда катта тиббий, ижтимоий ва иқтисодий муаммоларни келтириб чиқаради

Калит сўзлар: хомиладорлик, оғиз бушлиги, септик асоратлар, эндометрит, тана хароратининг кутарилиши

Долзарблиги. Янги минг йилликнинг бошида, қанчалик парадоксал бўлмасин, юқумли касалликлар тиббиётнинг энг муҳим муаммосини ташкил этади. Кичик чаноқ аъзоларининг яллиғланиш касалликлари (КЧАЯК) гинекологик касалликлар структурасида етакчи ўринни эгаллайди, репродуктив ёшдаги аёлларнинг шифохонага ётқизилишининг энг кўп учрайдиган сабабчиси ҳисобланади, нафақат 60-65%ини амбулатор ва 30%ини стационар шароитда даволанаётган аёллар жинсий аъзоларининг яллиғланиш касалликлари билан касалланган аёллар ташкил этадиган Россияда, балки бутун дунёда катта тиббий, ижтимоий ва иқтисодий муаммоларни келтириб чиқаради

Тадқиқот мақсади- оғиз бушлигининг касалликлари бўлган аёлларда хомиладорлик ва туғиш жараёнининг хусусиятлари ўрганиш.

Материал ва методлари. Самарқанд шаҳридаги 2-сон туғруқ мажмуасида оғиз бўшлиғи касалликлари мавжуд бўлган хомиладорлик 37-40 хафталик ташхиси билан қабул қилинган жами 70 нафар аёл текширилди. Текширувдан ўтган аёлларнинг ёши 20 дан 35 ёшгача бўлиб, ўртача $27,8 \pm 3,5$ ёшни ташкил этди. Биз хомиладор аёлларни икки гурухга ажратдик

Натижалар. Спитн индексига мувофиқ periodontal ҳолатни таҳлил қилганда (Фиг. 2), соғлом сектантлар 1 ва 0,9, ерта туғилган аёлларда ва бундай таҳдид билан топилган ва ўз вақтида туғилган аёлларда бу кўрсаткич kishi бошига 2,38 сектантни ташкил этган ($p < 0,05$). Ерта туғилгандан кейин гуруҳда тахминан 1,5 сектант, ерта туғилиш хавфи бўлган хомиладор аёлларда — тахминан 1,3 сектант, саёз periodontal чўнтаклари 4-5 мм чуқурликда, шошилинч туғилгандан кейин гуруҳда бу кўрсаткич 0,31 ($p < 0,05$) еди. Periodontal чўнтаклар билан камида

¹ Самарқанд давлат тиббиёт университети

² Самарқанд давлат тиббиёт университети

³ Самарқанд давлат тиббиёт университети



2 сектанц 4-5 мм чукурликда ерта туғилиш гурухидаги аёлларнинг 45,8 фоизида, ерта туғилиш хавфи билан гурухда 35,3% ва шошилинч түгриқдан кейин гурухда 9,4% аниқланган. Текширилган гурухларнинг бирортасида чуқур periodontal چүнтакли сектантлар аниқланмаган. Аёлларнинг 1 ва 2 гурухларида periodontal шикастланишнинг асосий белгилари тиш гүштидан қон кетиши, тиш тошининг мавжудлиги ва 4-5 мм чукурликдаги periodontal چүнтаклар мавжудлиги (текширилган сектантларнинг 81,3% ва 84,2%), 3-гурухда periodontal касалликларнинг клиник күриниши асосан қон кетиш ва қон кетиш билан ифодаланган.

Үз вақтида түгилган аёлларнинг 59,3%, мұддатидан олдин түгилган аёлларнинг 41,6% ва ерта туғилиши таҳди迪 билан ҳомиладор аёлларнинг 38,2% professional оғиз гигиенасига муҳтож, шу жумладан тиши касалликларининг олдини олиш, қоидаларни ўргатиши оғиз парвариши, шунингдек, тишиларни олиб ташлаши чоралари омонатлар. Ва үз вақтида түгилган аёлларнинг 18,8%, ерта туғилган аёлларнинг 50% ва ерта туғилиши хавфи бўлган аёлларнинг 61,8% periodontal касалликларни комплекс даволашга муҳтож эди.

Бизнинг топилмаларимиз шуни кўрсатадики, даволанмаган ўртача ёки оғир периодонтит ҳомиладорликнинг салбий натижалари хавфини ошириши мумкин. Бундан ташқари, тиш касалликларини даволаш соҳасидаги янги тадқиқотлар шуни кўрсатдики, периодонтитли ҳомиладор аёлларда илдиз даволашни амалга ошириш ерта туғилиш ҳолатларини камайтириши мумкин.

Хуноса Ҳомиладорликнинг турли босқичларида СРІТН ни мунтазам равишда ўлчанг ва унинг ўзгаришлари ҳамда уларнинг ҳомиладорлик ва туғишига таъсирини таҳлил қилинг. Юқори СРІТН га эга бўлган ҳомиладор аёллар учун аралашув протоколларини ишлаб чиқинг, бунда пародонтал касалликларнинг олдини олиш ва даволаш киради.

Адабиётлар руйхати.

1. Грохольский А.П. Назубные отложения: их влияние на зубы, околозубные ткани и организм // Здоровье. – 2018. – 160 с.
2. Дорошина В.Ю. Профилактика стоматологических заболеваний у беременных как основа стоматологического здоровья детей раннего возраста: дис. доц., канд. мед. наук. – Московский медицинский стоматологический институт, 2017. – С. 1-30.
3. Жаркова О.А. Профилактика стоматологических заболеваний во время беременности // Вестник Витебского государственного медицинского университета. – 2018. – С. 94-101
4. Кузьмина Э.М. Профилактика стоматологических заболеваний // Тонга-Принт. – 2021. – С. 153-189.
5. Носова В.Ф., Рябинович С.А. Особенности стоматологической помощи беременным и кормящим женщинам // Клиническая стоматология. – 2021. – № 3. – С. 46-Оскольский Г.И.,
6. Непомнящих Л.М., Юркевич А.В., Лушникова Е.Л., Юркевич Н.В. Взаимосвязь патологических процессов в слизистой оболочке полости рта (СОПР) и заболеваний желудочно-кишечного тракта // Дальневосточный медицинский журнал. – 2010. – № 3. – С. 130-133.
7. Оскольский Г.И., Непомнящих Л.М., А.В., Лушникова Е.Л., Юркевич Н.В. Изучение структурно-пролиферативных процессов в эпителии десны при изменениях состояния пародонта // Якутский медицинский журнал. – 2021. – № 4. – С. 92-94.



8. Оскольский Г.И., Ушницкий И.Д., Загородня Е.Б., Юркевич А.В., Машина Н.М., Баишева В.И. Стоматологический статус населения Дальневосточного региона // Эндодонтия Today. – 2022. – № 3. – С. 10-14.
9. Оскольский Г.И., Юркевич А.В. Морфологическая характеристика эпителия десны при хронических заболеваниях пародонта // Сибирский Консилиум. – 2015. – № 4. – С. 18.
10. Оскольский Г.И., Юркевич А.В. Морфометрическая характеристика структуры эпителия десны в норме и при хронических заболеваниях пародонта // Дальневосточный медицинский журнал. – 2004. – № 1. – С. 19-23.

