

Dojenje

Vrsta: Seminarski | Broj strana: 8 | Nivo: Visoka medicinska škola

Dojka

Mlečna šlezda-dojka kod žena sastoji se od 15 do 20 šlezdanih lobusa koje čine posebne anatomske celine, u njima se nalaze razgranati mlečni kanali, koji se ulivaju u glavni dovodni kanal.Ovih kanala ima koliko i lobusa, oni vijugaju i završavaju se u predelu bradavice, gde su levkasto prošireni i imaju otvor na bradavici.

Dojka je najfiniji sistem za produkciju mleka.Zbog specifičnog sastava žlezdano-mlečnog tkiva i same funkcije, pridaje se veliki značaj i pažnja naročito tokom laktacije .

Priprema doki za period laktacije traje tokom čitave trudnoće.Porast broja kanalića i alveola mlečne žlezde vrlo je brz i upadljiv već između V i VIII nedelje gestacije.U isto vreme, prisutne su i promene na areolama i izražene površinske vene na dojkama.

Laktacija ili stvaranje mleka posledica je dejstva prolaktina, hormona prednjeg režnja hipofize.Prolaktin omogućava stvaranje mleka u mlečnim žlezdamu.Proizvodnja majčinog mleka zavisi od adekvatnog nivoa hormona kod majke i adekvatnog isisavanja mleka iz dojke.Prve etape proizvodnje mleka kontrolisu se putem hormona.Za vreme trudnoće, žlezdano tkivo u dojkama proizvodi kolostrum.Hormoni trudnoće sprečavaju dojke da proizvode veće količine mleka.Dokje počinju da proizvode veće količine ,mleka kada nivo hormona(progesterona) padne (obično 30-40 sati posle porođaja).Hormoni prolaktin i osksitocin proizvode se u majčinom mleku automatski i na kraju trudnoće, a kasnije kao reakcija na sisanje novorođenčeta.Visok nivo prolaktina se može održati ako se poštuju osnovni principi pravilnog dojenja:Pravilan položaj odojčeta na dojci, dojenje na zahtev(uključujući i noćne podoje, kada se najviše oslobođa prolaktin) i dovoljno dugo.

Da bi dojka obavila svoju funkciju-produkciju mleka posle porođaja, vrlo je važna nega i priprema dojke tokom trudnoće za doba dojenja.Savetovati budućoj majci da dojke redovno pere/tušira, da ne upotrebljava kreme i losione budući da se oko bradavica u koži stvara prirodna masnoća.Preporučljivo je posle tuširanja dojke masirati, a bradavice izvlačiti frotirom, rukavicom ili grubim ubrusom.Tokom trudnoće treba nositi veliki grudnjak, sa širokim bratelama.

Koristi dojenja za majku

Oksitocin, koji se oslobođa prilikom dojenja, utiče na skupljanje materice i pomaže zaustavljanju krvarenja posle podođaja.Zbog toga je vađno dase sa dojenjem počne odmah po rođenju deteta i da se ono učestalo nastavi.

Izključivo dojenje često odlaže ponovo uspostavljanje ciklusa i na taj način učestvuje u zaštiti od nove trudnoće.Tako se uspostavlja prirodan razmak između trudnoća.

Dojenje smanjuje rizik od pojave raka dojke i jajnika.

Pored opšteg zdravstvenog stanja majke i novorođenčeta, vrlo je bitna i veličina bradavice za uspešno dojenje,koje mogu biti:normalne veličine, kratke, ravne ili uvučene.Ako je zbog medicinskih razloga onemogućeno dojenje, majku treba edukovati kako da prazni dojku, odnosno da izmlaza mleko.To mleko stavljaju se u sterilne bočice i koristi se za hranjenje njenog novorođenčeta.

----- OSTATAK TEKSTA NIJE PRIKAZAN. CEO RAD MOŽETE PREUZETI NA SAJTU. -----

MOŽETE NAS KONTAKTIRATI NA E-MAIL: maturskiradovi.net@gmail.com