

INFECȚIILE URINARE ÎN SARCINĂ

Natalia Brega, Tatiana Cebotari

(Conducător științific: Luminița Mihalcean, dr. șt. med., asist. univ., Catedra de obstetrică și ginecologie)

Introducere. Infecțiile tractului urinar (ITU), reprezintă una dintre cele mai frecvente probleme medicale cu care se confruntă viitoarele mame. Între 7% și 20% dintre femeile însărcinate au rezultate pozitive ale uroculturii.

Scopul lucrării. Determinarea particularităților de evoluție a sarcinii la femeile cu ITU.

Material și metode. Studiu retrospectiv tip caz-control, bazat pe 187 de paciente cu ITU, spitalizate în secția terapie nr. 3 a Spitalului Clinic Municipal nr. 1 pe parcursul anului 2014.

Rezultate. În studiul dat a fost evidențiat că în 66,8% din cazuri sarcina a decurs fără complicații. La 33,2% sarcina a decurs cu complicații, dintre care: ITU a determinat apariția contracțiilor uterine (30,7%), suferință fetală (1,4%), stări septicice (0,9%) și șoc septic (0,2%).

Concluzii. ITU este asociată cu risc sporit de complicații perinatale.

Cuvinte cheie: infecție de tract urinar, sarcină, pielonefrită.

URINARY INFECTIONS IN PREGNANCY

Natalia Brega, Tatiana Cebotari

(Scientific adviser: Luminita Mihalcean, PhD, assistant professor, Chair of obstetrics and gynecology)

Introduction. Urinary tract infections (UTI) represents one of the most frequent medical problems that future mothers are facing. Among 7% and 20% of pregnant women has positive results of urine culture.

Objective of the study. To determine the evolution of peculiarities in pregnant woman with UTI.

Material and methods. The retrospective case-control study, based on 187 patients with UTI, hospitalized in the therapy department nr. 3 of City Hospital nr. 1 during 2014.

Results. The study emphasized that in 66.8% of cases pregnancy developed without complications in 33.2%, pregnancy with UTI determined the appearance of uterine contractions (30.7%), fetal suffering (1.4%), septic states (0.9%) and septic shock (0.2%).

Conclusions. UTI is associated with high risk of perinatal complications.

Key words: urinary tract infection, pregnancy, pyelonephritis.