

SARCINA ȘI NAȘTEREA LA ADOLESCENTELE PRIMIPARE

Vlada Bejan, Rodica Catrinici

Conducător științific: Rodica Catrinici

Disciplina de obstetrică și ginecologie, USMF „Nicolae Testemițanu”

Introducere. Sarcina la vârsta adolescenței a devenit o problemă la nivel global, constituind 10% din totalul nașterilor în lume și 23 % din morbiditatea și mortalitatea maternă. Sarcina timpurie stabilește asociații cu o serie de complicații- preeclampsie, naștere prematură și disfuncție placentară. **Scopul lucrării.** Cercetarea particularităților de evoluție a sarcinii și nașterii la primiparele adolescente, cu vârsta de până la 19 ani. **Materiale și metode.** Studiul a fost efectuat pe perioada 2020 – 2021, pe un eșantion de 130 fișe medicale din SCM „Gheorghe Paladi” din Chișinău. Studiul prezentat este descriptiv, retrospectiv. Pacientele incluse în studiu au fost divizate în două loturi: Lotul I - 60 paciente cu vârsta ≤ 19 ani; Lotul II – 70 paciente cu vârsta 20-30 ani. **Rezultate.** În urma cercetării efectuate, la gravidele cu vârstă ≤ 19 ani bolile extragenitale frecvent determinate au fost: afecțiunile sistemului urinar ($26,67 \pm 0,88\%$) și anemia ($31,67 \pm 0,30\%$). La gravidele din studiu anamneza ginecologică a fost complicată cu: ciclul menstrual neregulat ($45,00 \pm 0,99\%$) ($p < 0,001$), urmată de ITS ($11,66 \pm 0,28\%$) și BIP ($10,00 \pm 0,23\%$). Conform rezultatelor, sarcina gravidelor a fost concepută pe cale naturală în 100% cazuri, dintre acestea nașterea pe cale vaginală s-a produs în ($61,43 \pm 0,92\%$), iar în ($38,57 \pm 0,62\%$) prin operație cezariană, principalele indicații fiind disproporția cefalopelvină, distocia dinamică și hipoxia fetală acută. **Concluzii.** În urma cercetării, putem afirma că am că managementul gravidelor cu vârste < 19 ani, necesită o abordare individualizată și o percepție pe larg a interacțiunii vârstei, comorbidităților preexistente și complicațiilor pe parcursul sarcinii și nașterii. **Cuvinte-cheie.** Sarcină, naștere, primipare adolescente.

PREGNANCY AND BIRTH OF PRIMIPAROUS ADOLESCENTS

Vlada Bejan, Rodica Catrinici

Scientific adviser: Rodica Catrinici

Obstetrics and Gynecology Discipline, Nicolae Testemițanu University

Introduction. Teenage pregnancy has become a global problem, accounting for 10% of all births in the world and 23% of maternal morbidity and mortality. Early pregnancy establishes associations with a series of complications - preeclampsia, premature birth and placental dysfunction. **Objective of the study.** Analysis of the particularities of the evolution of pregnancy and birth in primiparous adolescents, up to 19 years. **Material and methods.** The study was performed in 2020 and 2021, on a sample of 130 medical records from *Gheorghe Paladi* Municipal Clinical Hospital. The study is descriptive, retrospective. The patients included in the study were divided into two groups: Group I - 60 patients aged ≤ 19 years; Group II - 70 patients 20-30 years of age. **Results.** Following the research, in the case of pregnant adolescents, the most frequently determined extragenital pathologies were: renal-urinary disorders ($26.67 \pm 0.88\%$) and anemias ($31.67 \pm 0.30\%$). In pregnant women aged ≤ 19 years, the gynecological history was complicated by: irregular menstrual cycle ($45.00 \pm 0.99\%$) ($p < 0.001$), followed by STD ($11.66 \pm 0.28\%$) and PID ($10.00 \pm 0.23\%$). According to the results, the pregnancy of women ≤ 19 was conceived naturally in 100% of cases, of which vaginal birth occurred in ($61.43 \pm 0.92\%$), and in ($38.57 \pm 0.62\%$) cases by caesarean section, the main indications being cephalopelvic disproportion, dynamic dystocia and acute fetal hypoxia. **Conclusions.** Following the research, we can say that the management of pregnant women aged < 19 years requires an individualized approach and a broad perception of the interaction of age, pre-existing comorbidity and potential complications during pregnancy and delivery. **Keywords.** Pregnancy, birth, primiparous adolescents.