

APENDICITĂ ACUTĂ GANGRENOASĂ DIAGNOSTICATĂ ÎN TIMPUL OPERAȚIEI CEZARIENE

Autori, afilierea: Cristina Bubulici, Cristina Tamazlîcar, Oxana Podolean, Victor Ciobanu
Departamentul Obstetrică și Ginecologie, USMF “Nicolae Testemițanu”, Chișinău, Republica Moldova,
șef departament d.h.ș.m., prof. univ. ,Olga Cernețchi

Introducere: Apendicita acută (AA) este cea mai frecventă afecțiune abdominală neobstetricală ce necesită tratament chirurgical în timpul sarcinii, punând în pericol viața mamei și a fătului. AA se dezvoltă de la 1:500 la 1:6600 sarcini, rata în I-ul trimestru 19-36%, în al II-lea 27- 60%, al III-lea 15-33%.

Scopul lucrării: Prezentarea unui caz clinic rar întâlnit – apendicită acută gangrenoasă diagnosticată la o gravidă în timpul operației cezariene.

Material și metode: Pacienta cu vârstă 27 de ani, SI NI, internată urgent în cadrul IMSP IMC cu acuze la hemoragie vaginală, care necesită finalizarea sarcinii prin operație cezariană urgentă din cauza dezlipirii premature de placentă normal inserată (DPPNI). Pacienta mai prezenta subfebrilitate și anamnezic de infecție renală pe parcursul sarcinii.

Cuvinte-cheie:
apendicită acută,
operație cezariană

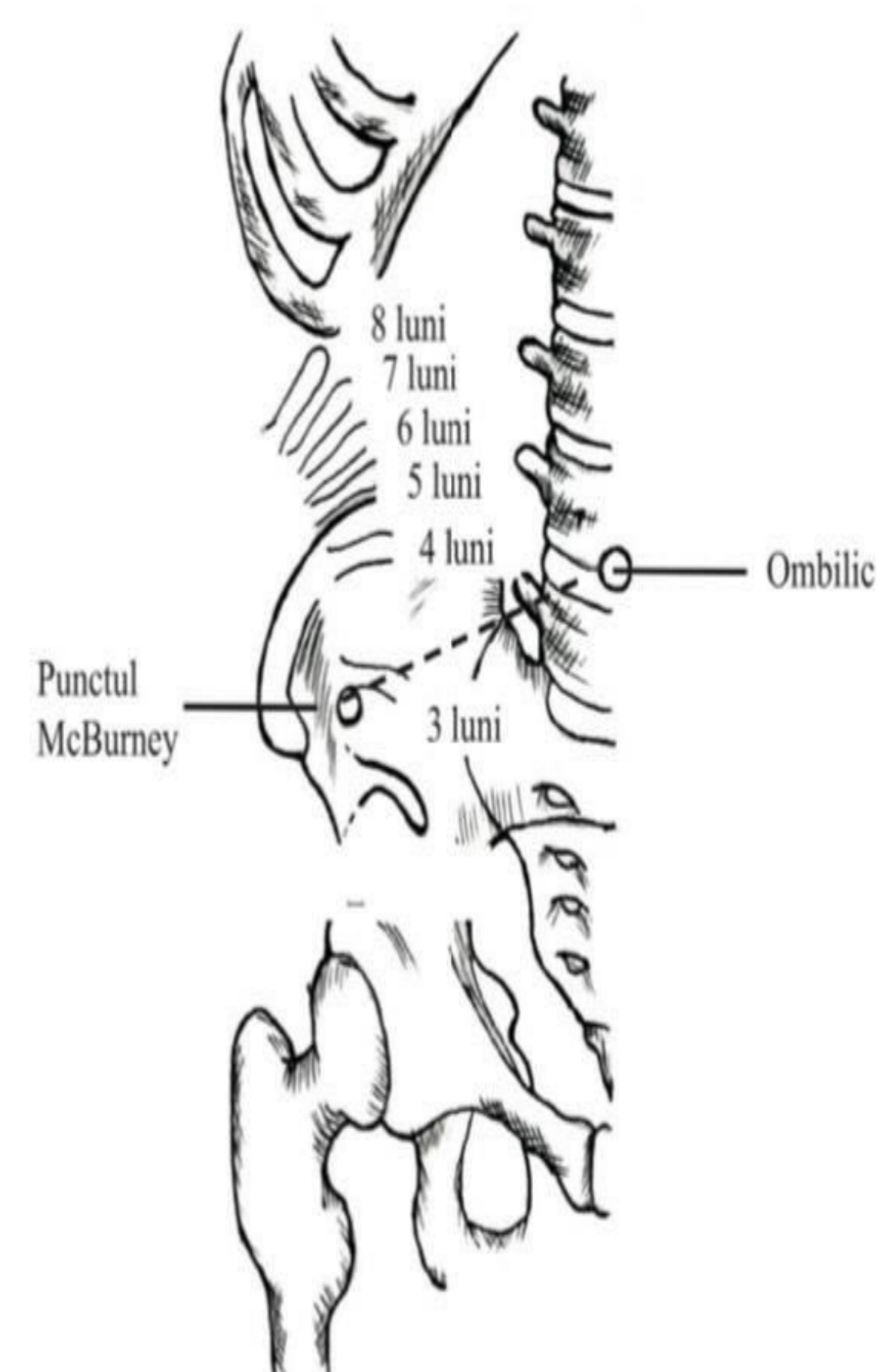


Fig. 1 Situația apendicelui în diferite perioade ale sarcinii (conform J.L.Baer)

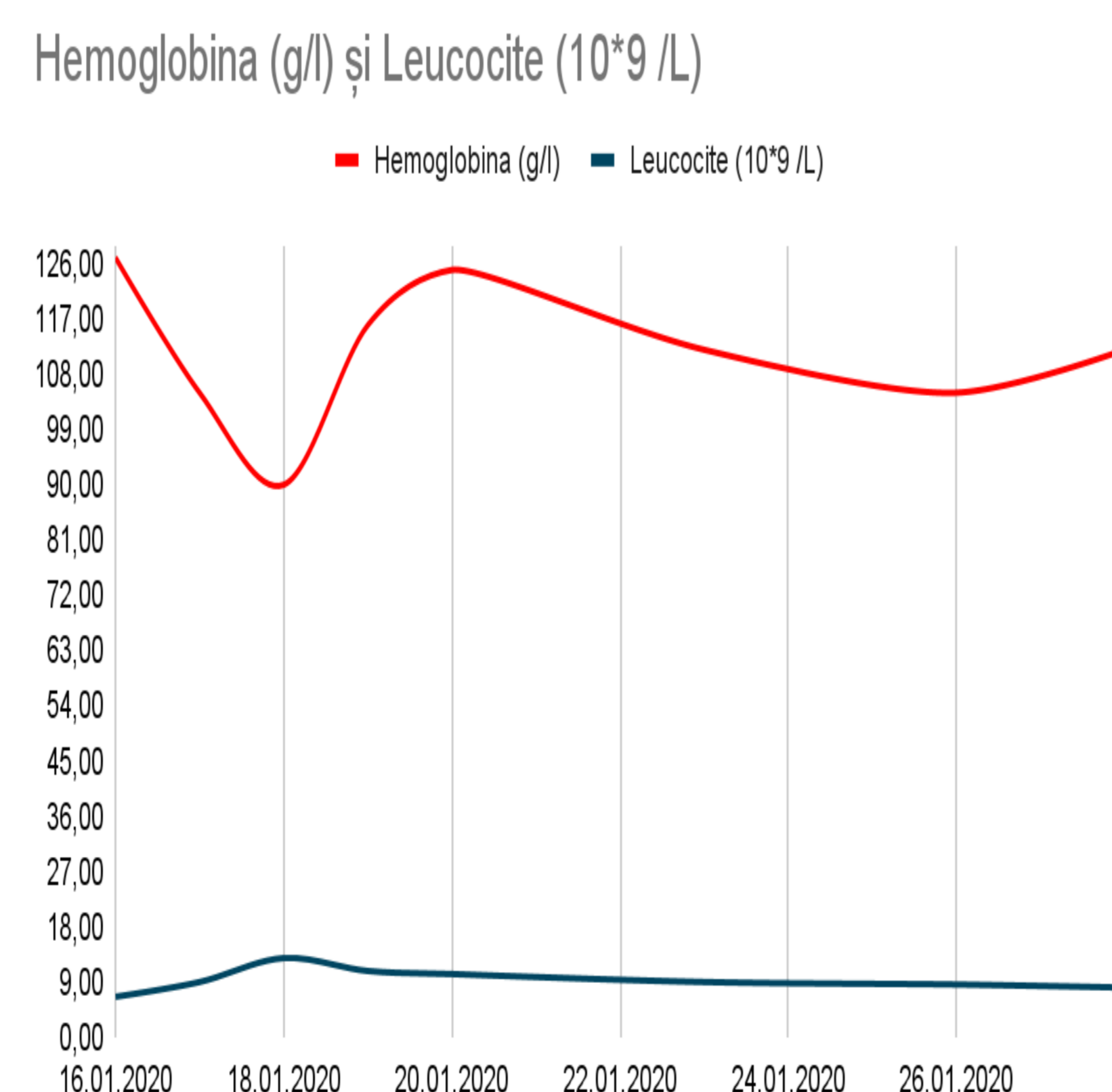
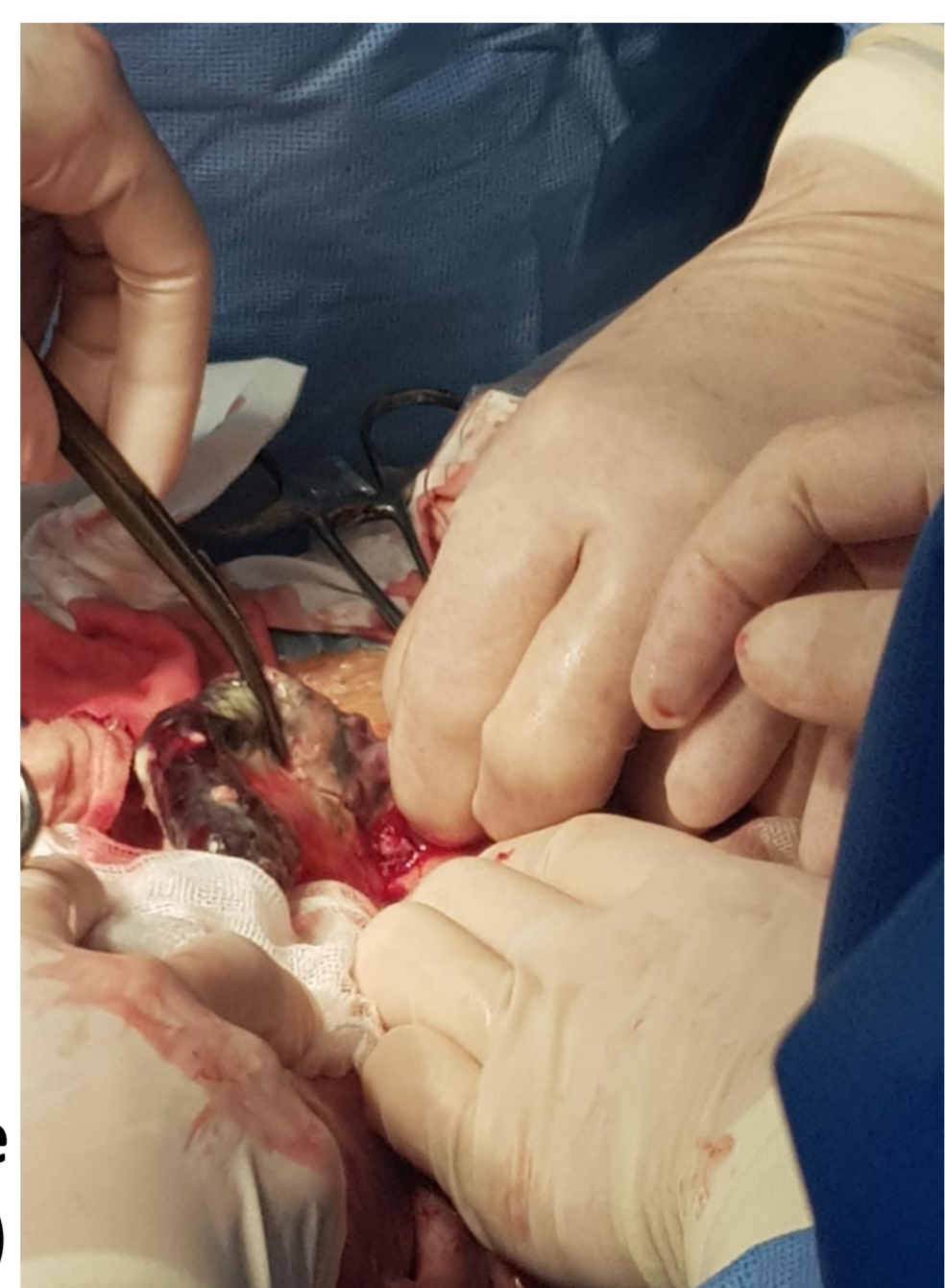


Fig. 2 Dinamica parametrilor hemoleucogramei pacientei pre- și postoperator.

Rezultate

După extragerea unui făt de gen masculin cu masa 4800g și scor Apgar 8/8, a apărut miros fetid din cavitatea abdominală.

Chirurgul a diagnosticat AA și a fost efectuată paralel apendicectomia.

Examenul histopatologic a confirmat diagnosticul pre și intra operatorii de DPPNI și AA gangrenoasă.

Apendicele extras: **AA gangrenoasă, peritonită și omentită leucocitară, focar fibrino-necrotic.**

Placenta și anexele: **Placentopatie discirculatorie subcompensată.**

Concluzii: AA - rar întâlnită la gravide și dificil de diagnosticat, în acest caz clinic a fost diagnosticată ocazional pe fundalul unei alte patologii obstetricale - DPPNI.