**Рисунок 2. Содержание СD34+ мононуклеаров (·10 9/л) у пациентов: а) без осложнений ( Деринат; Плацебо ), б) с осложнениями ( Деринат; Плацебо)**

Примечание. p- достоверность различий по тесту Уилкоксона между группами: Деринат и Плацебо

Figura 2. СD34+ mononuclear blood (·10 9/l)in patients: a) without соmplications (Derinate, Placebo), b) with соmplications (Derinate, Placebo)

Note. р - significance of differences according to the Wilcoxon test between groups: Derinate and Placebo

**Рисунок 3. Содержание дефенсин+ гранулоцитов (%) у пациентов**

**а) без осложнений ( Деринат; Плацебо )**

**б) с осложнениями ( Деринат; Плацебо)**

**Примечание. p- достоверность различий по тесту Уилкоксона между группами: Деринат и Плацебо**

a) without соmplications Derinate Placebo

b) with соmplications Derinate Placebo

Note. p- significance of differences according to the Wilcoxon test between groups: Derinate and Placebo

**Названия рисунков и подписи к ним**

Рисунок 1. Содержание СD117+ мононуклеаров у пациентов

а) без осложнений, б) с осложнениями

Группа Деринат

Группа Плацебо

Рисунок 2. Содержание СD34+ мононуклеаров у пациентов

а) без осложнений, б) с осложнениями

Группа Деринат

Группа Плацебо

Рисунок 3. Содержание дефенсин+ грануоцитов у пациентов

а) без осложнений, б) с осложнениями

Группа Деринат

Группа Плацебо