Таблица 3

Взаимосвязи уровней стероидных гормонов (*y*) и специфических антител (*x*) в сыворотке крови больных раком молочной железы (РМЖ) с разным статусом гормональных рецепторов (ER/PR)

Table 3

Correlations of steroids levels (*y*) and specific antibodies levels (*x*) in the blood serum of the breast cancer patients with the different status of steroids receptors

(ER/PR)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| АнтителаAntibodies | Es | Pg | Pg/Es |
| rs (p) | *y=ax+b* | rs (p) | *y=ax+b* | rs (p) | *y=ax+b* |
| Больные РМЖ ER–/PR– N=142 (22,4%)Breast cancer patients ER–/PR– N=142 (22,4%) |
| 1. IgA-Es2. IgA-Pg3. IgA-Pg/IgA-Es | -0,04(0,675)-0,15(0,071)**-0,22****(0,009)** | *y*=-0,001*x*+0,29*y*=-0,02*x*+0,32*y*=-0,04*x*+0,32 | -0,13(0,120)0,03(0,746)0,16(0,062) | *y*=-0,03*x*+0,99*y*=0,02*x*+0,85*y*=0,10*x*+0,82 | -0,05(0,585)0,12(0,146)**0,24****(0,003)** | *y*=-0,13*x*+5,45*y*=0,55*x*+3,65*y*=1,43*x*+3,78 |
| Больные РМЖ ER+/PR– N=123 (19,4%)Breast cancer patients ER+/PR– N=123 (19,4%) |
| 1. IgA-Es2. IgA-Pg3. IgA-Pg/IgA-Es | -0,03(0,760)-0,03(0,762)-0,06(0,517) | *y*=0,003*x*+0,28*y*=0,002*x*+0,28*y*=0,01*x*+0,28 | -0,09(0,332)-0,05(0,558)0,03(0,708) | *y*=-0,02*x*+0,92*y*=-0,02*x*+0,89*y*=0,01*x*+0,83 | -0,02(0,827)0,01(0,925)0,08(0,365) | *y*=0,001*x*+5,64*y*=-0,001*x*+5,65*y*=-0,72*x*+6,21 |
| Больные РМЖ ER+/PR+ N=360 (56,9%)Breast cancer patients ER+/PR+ N=360 (56,9%) |
| 1. IgA-Es2. IgA-Pg3. IgA-Pg/IgA-Es | 0,06(0,245)-0,06(0,258)**-0,13****(0,015)** | *y*=0,004*x*+0,29*y*=-0,006*x*+0,32*y*=-0,05*x*+0,34 | **0,13****(0,017)****0,21****(<0,0001)****0,11****(0,030)** | *y*=0,02*x*+0,94*y*=0,05*x*+0,85*y*=0,17*x*+0,86 | 0,02(0,739)**0,14****(0,007)****0,15****(0,005)** | *y*=-0,004*x*+5,70*y*=0,32*x*+4,82*y*=1,49*x*+4,49 |