

97-0170

Изобретение относится к области медицины, а именно к лабораторной диагностике ревматоидных заболеваний.

Сущность способа заключается в определении титра ревматоидного фактора, титра антител к иммуноглобулинам G человека и в сравнении их величин. При величине титра ревматоидного фактора выше титра антител к иммуноглобулинам G диагностируют ревматоидные заболевания. Диагностикум для осуществления данного способа содержит частицы латекса сенсibilизированные нативным очищенным иммуноглобулином G человека.

Технический результат состоит в определении истинной величины титра ревматоидного фактора, что обуславливает повышение точности диагностики ревматоидных заболеваний.

П. формулы: 2