

Изобретение относится к области медицины, а именно - к онкологии, и может быть использовано для мониторинга течения заболевания, индивидуализации тактики лечения больного и оценки эффективности лечения.

Способ реализуют путем определения аффинности лейкоцитов к антигенам тканей органов.