



## Способ дифференциальной диагностики ишемического и геморрагического инсульта

Ереванский государственный медицинский институт

Изобретение относится к медицине, а именно к неврологии, и может быть использовано для дифференциальной диагностики ишемического и геморрагического инсульта.

Известен способ дифференциальной диагностики ишемического и геморрагического инсульта путем исследования форменных элементов крови.

Однако известный способ не обеспечивает достаточной точности диагностики. Целью изобретения является повышение точности диагностики.

Указанная цель достигается тем, что согласно способу дифференциальной диагностики ишемического и геморрагического инсульта исследуют способность эритроцитов поглощать анионный краситель 1-анилинонафталин-8-сульфанат, и по величинам констант поглощения, равным при температурах 30-40°C соответственно 0,08; 0,09 и 0,28, диагностируют геморрагический инсульт, а по величинам констант соответственно 0,02; 0,03 и 0,04 диагностируют ишемический инсульт.