

# Шкала Fazekas

Шкалу Fazekas используют для простой оценки тяжести поражения белого вещества головного мозга по количеству и размеру гипертенсивных очагов лейкоареоза в белом веществе на T2-взвешенных изображениях. Обычно такие очаги связывают с болезнью мелких сосудов головного мозга, хотя очевидно, что не все такие очаги обусловлены именно этим.

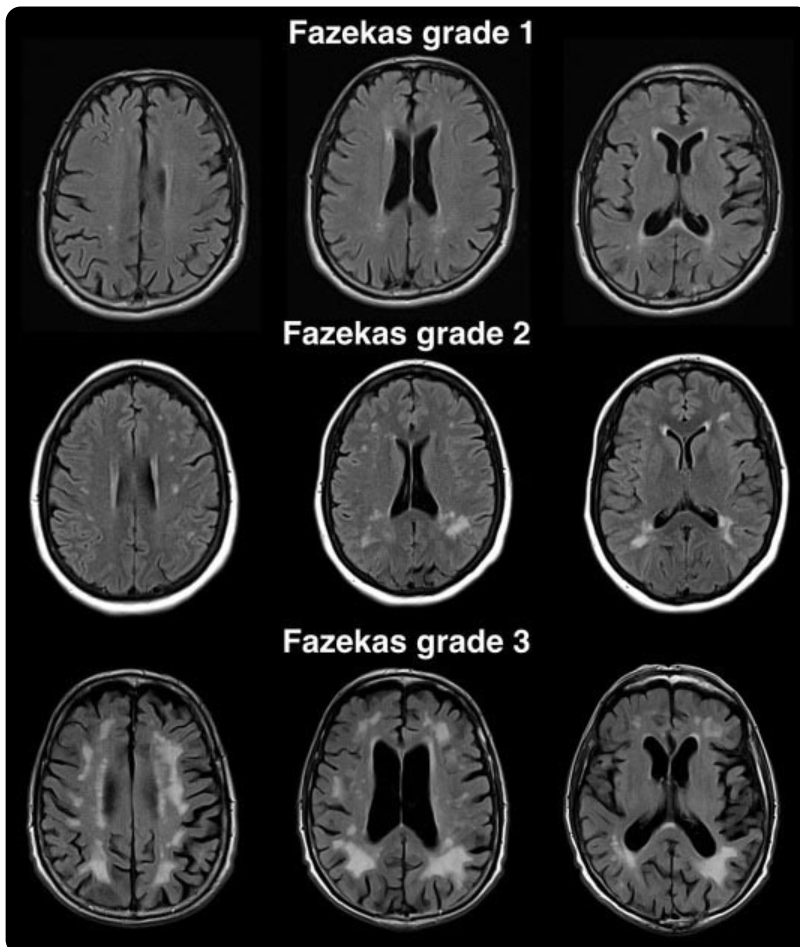


## ШКАЛА ВКЛЮЧАЕТ ТРИ СТЕПЕНИ:

→ **Fazekas 1** — минимальные изменения, мелкие точечные гиперинтенсивные очаги в белом веществе, которые могут быть связаны с начальной стадией микроангиопатии или возрастными изменениями.

→ **Fazekas 2** — умеренные изменения, отдельные гиперинтенсивные очаги и их слипания. Эти изменения могут указывать на наличие более выраженных сосудистых заболеваний мозга.

→ **Fazekas 3** — значительные изменения с крупными сливными зонами, что обычно свидетельствует о наличии серьезных сосудистых заболеваний и высоком риске развития деменции.



Источник изображения: Radiopaedia

Источник: Gaillard F, Deng F, Yasin W, et al. Fazekas scale for white matter lesions. Reference article, Radiopaedia.org.