

# Кератиты

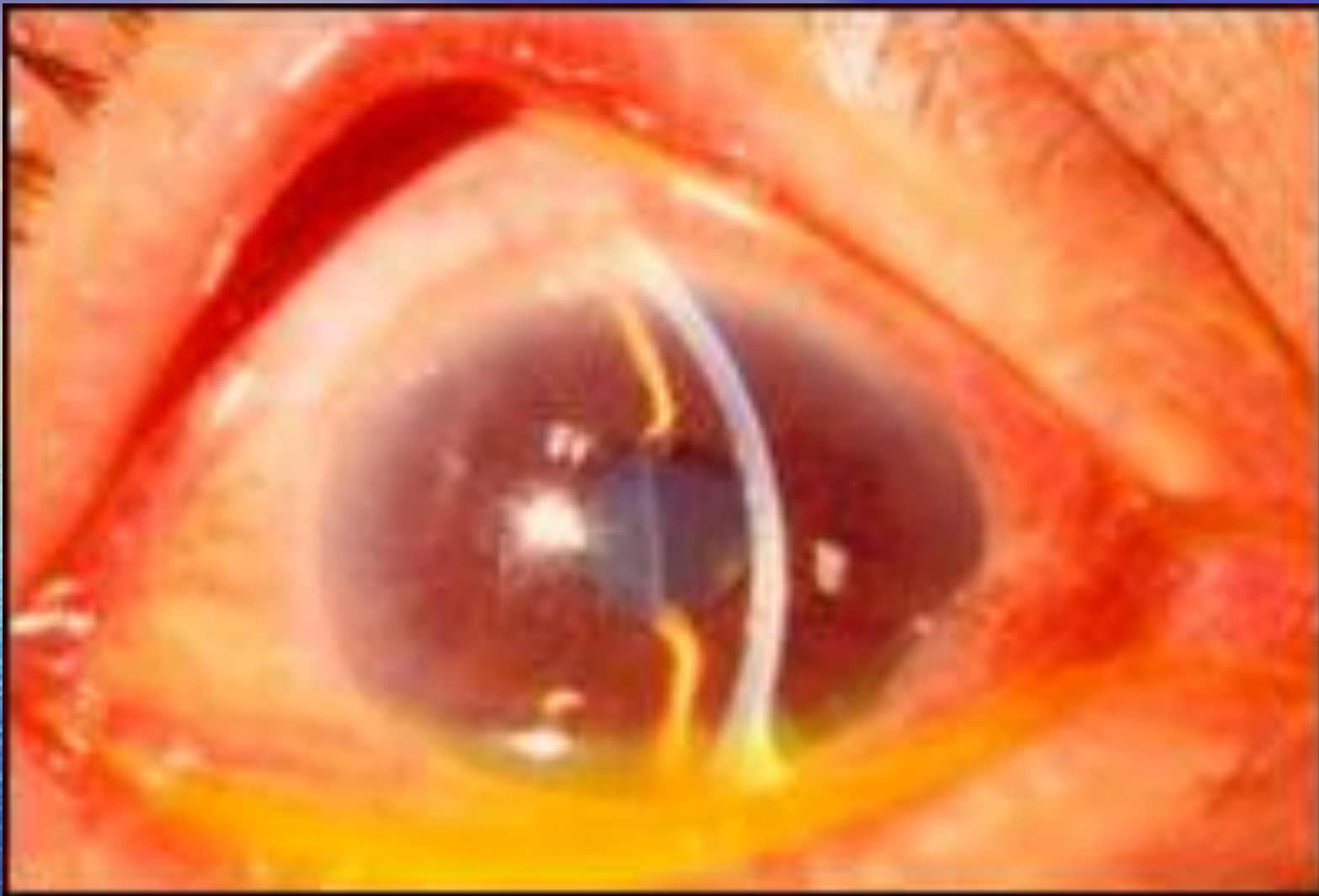


# Триада симптомов



светобоязнь, слезотечение, блефароспазм





Экзогенные кератиты развиваются вследствие нарушения питания роговицы из-за сдавления краевой сосудистой сети отечной конъюнктивой, токсического действия конъюнктивального секрета на роговицу и проникновения в ее ткань возбудителя заболевания.

# Герпетический древовидный кератит



Кератит древовидный (*k. dendriformis*, *k. dendritica*) — герпетический кератит, характеризующийся образованием по ходу нервных веточек мелких сливающихся инфильтратов серого цвета.



# Авитаминозный кератит



**Кератит при гиповитаминозе А**  
сухость конъюнктивы  
снижение чувствительности роговицы  
роговица бледнеет, тускнеет и мутнеет по мере развития заболевания, на конъюнктиве и роговице в пределах открытой глазной щели появляются белесые и серые бляшки округлой формы  
верхний слой (эпителий) роговицы легко отслаивается, начинается процесс распада ткани роговицы и в течение нескольких дней может развиться ее прободение (перфорация)

**Кератит при гиповитаминозе В1**  
помутнения в центральном отделе роговицы  
появление редких сосудов в роговице  
возможно самопроизвольное разрушение роговицы с прободением (перфорацией)

**Кератит при гиповитаминозе В2, В6, В12, РР, Е**  
появление новообразованных сосудов на поверхности роговицы  
отслаивание эпителия роговицы  
появляются язвы роговицы

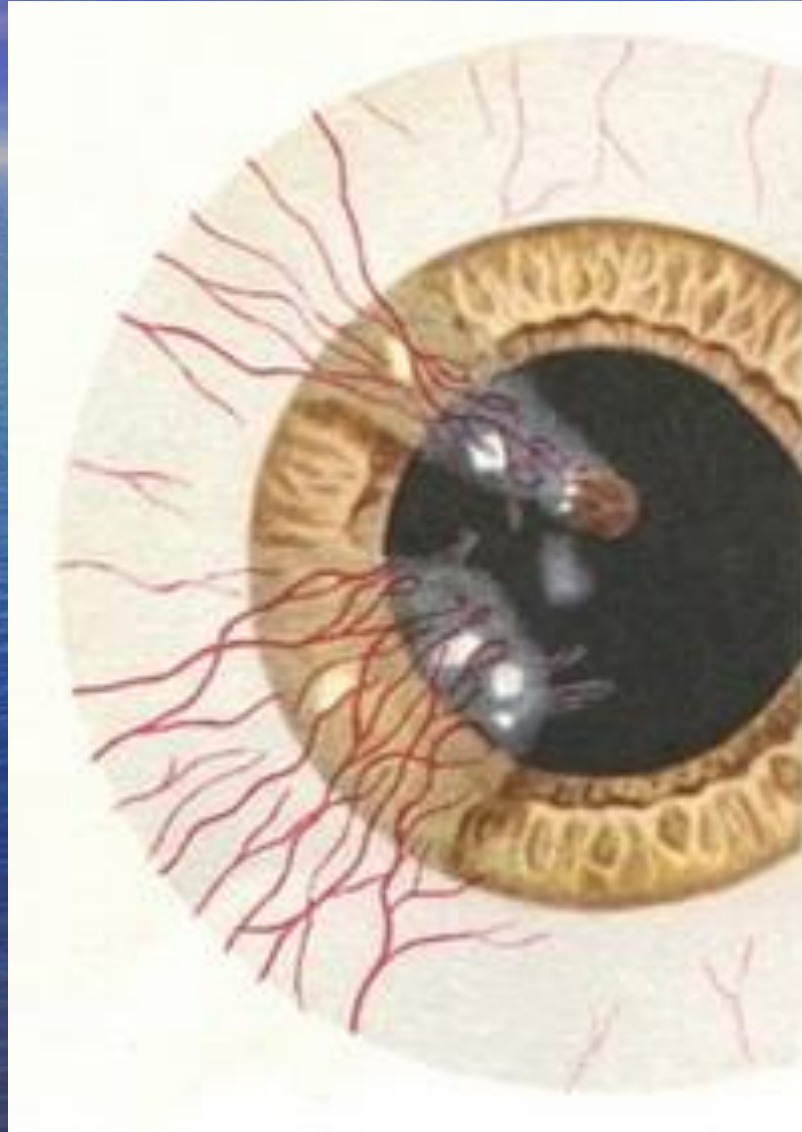
# Нейропаралитический кератит

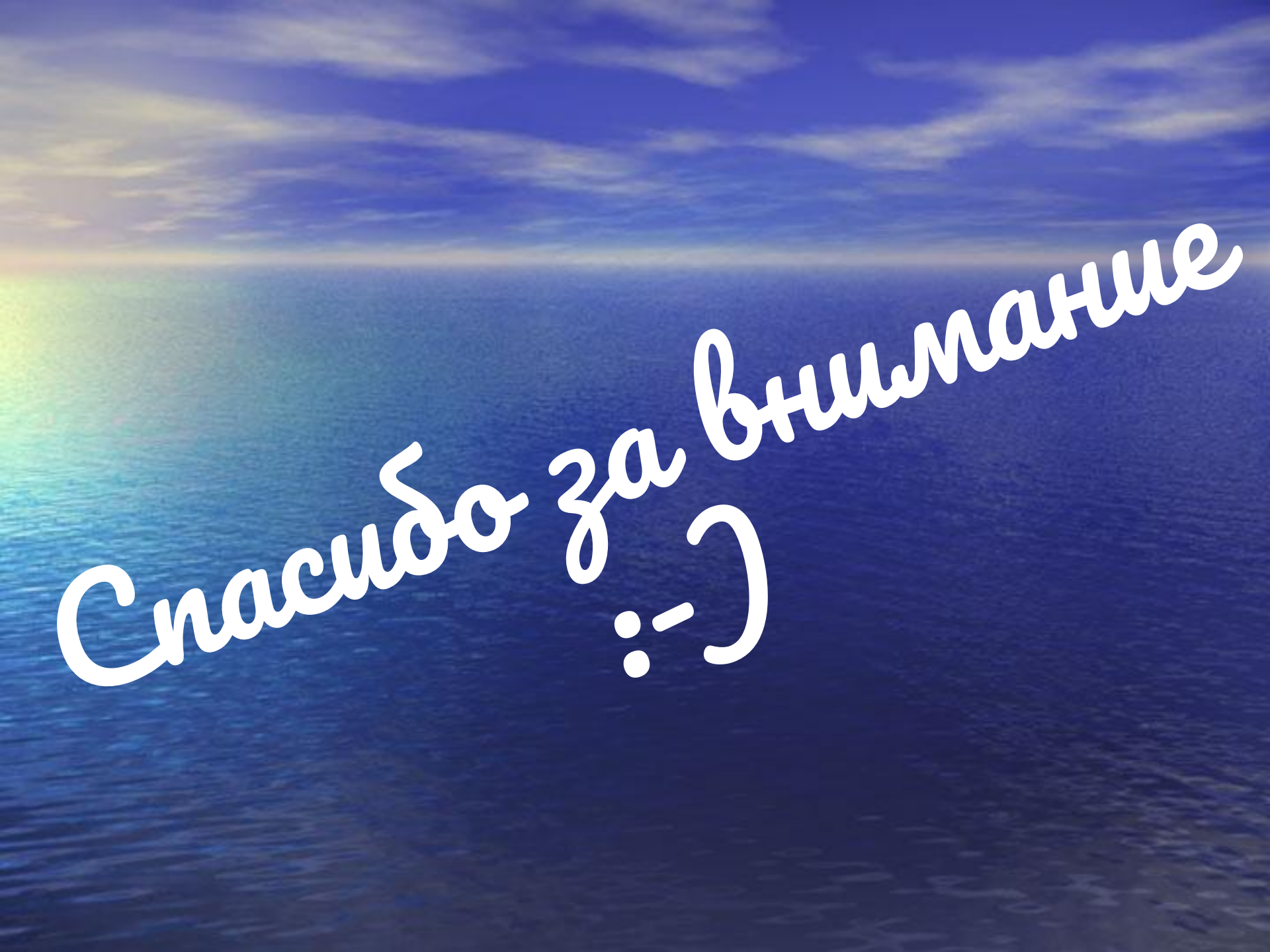


Значительно снижена или отсутствует чувствительность роговицы (не ощущается воздействие инородным телом)  
помутнение поверхностных слоев центрального отдела роговицы  
развивается отечность и «вздутость» эпителия, который постепенно слущивается с образованием эрозий и язв  
развиваются гнойные язвы (при присоединении вторичной бактериальной инфекции)



# *Acne rosacea*





Спасибо за внимание  
:-)