

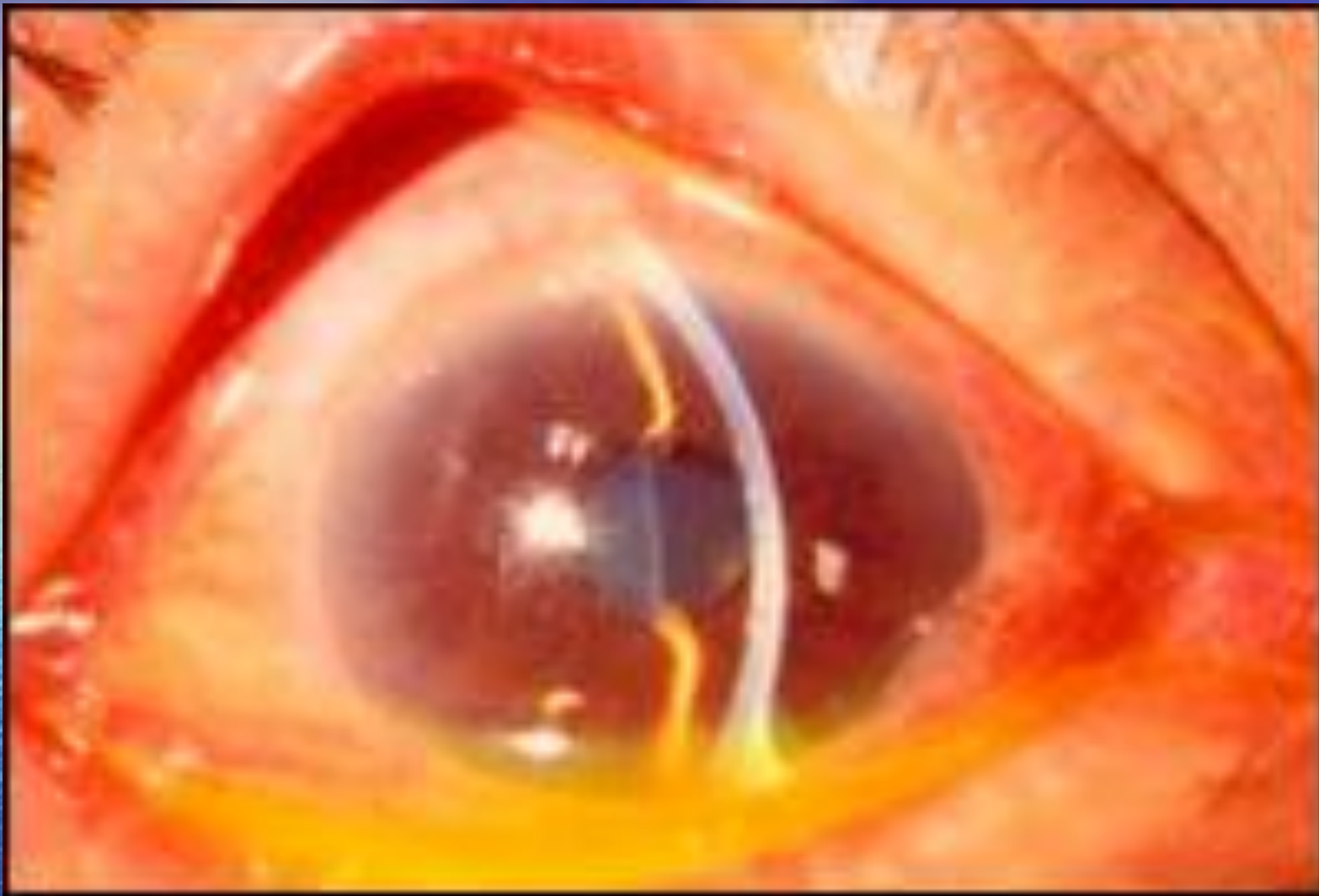
Кератиты



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)

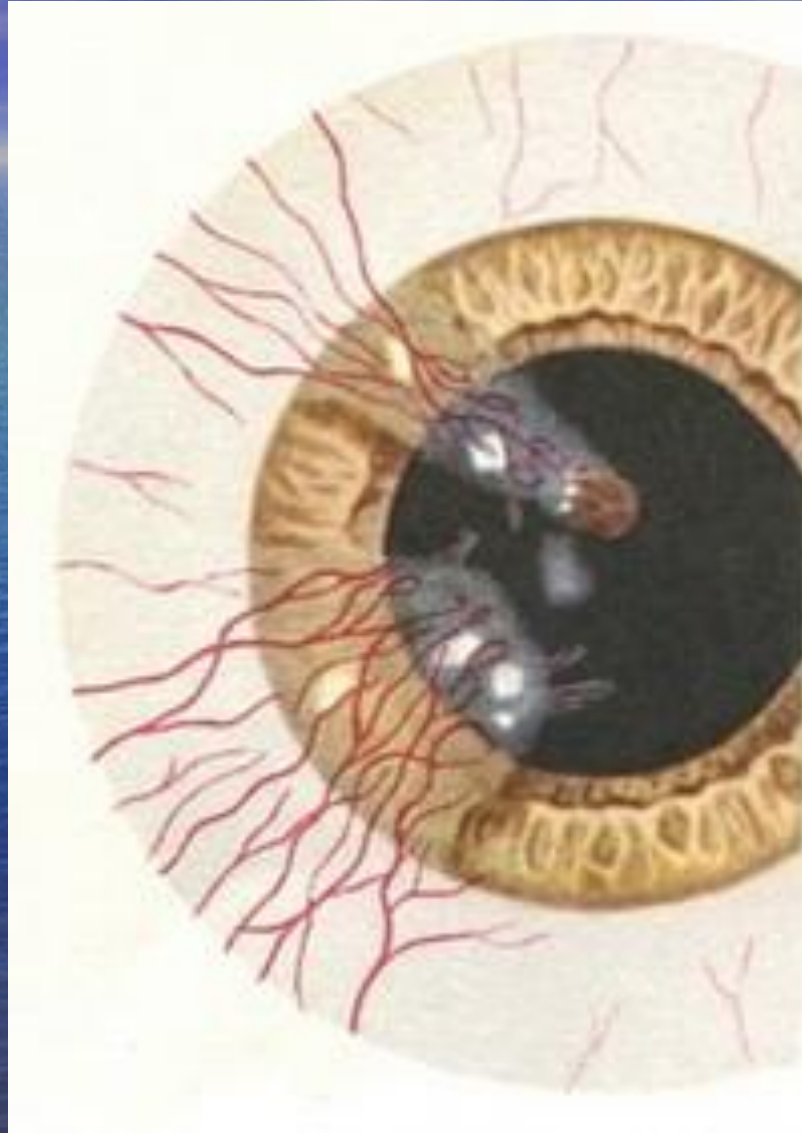
Кератит при гиповитаминозе В2, В6, В12, РР, Е
появление новообразованных сосудов на поверхности роговицы
отслаивание эпителия роговицы
появляются язвы роговицы

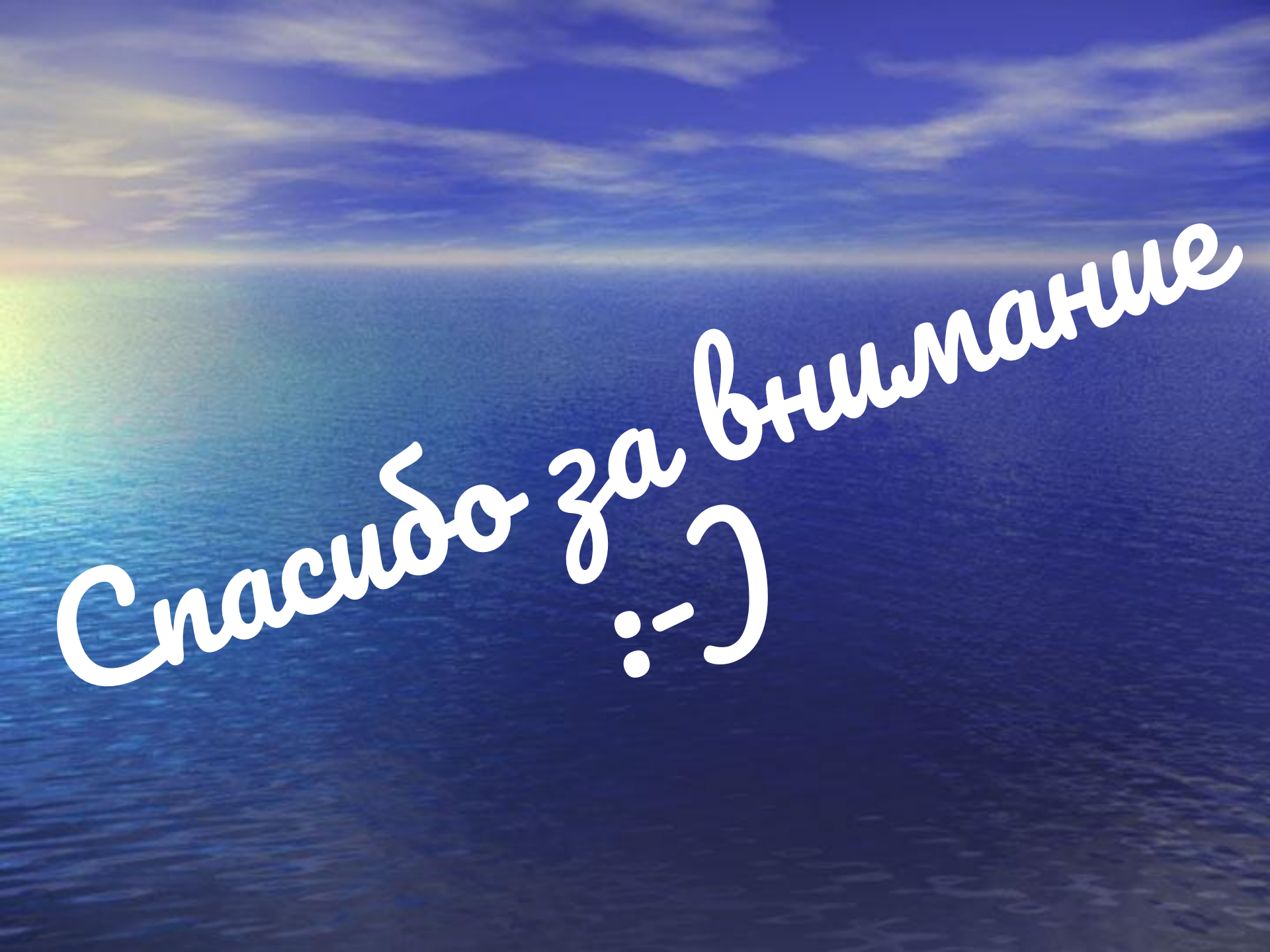
Нейропаралитический кератит



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
:-)