





Реакция отторжения трансплантата

- В периферической лимфоидной ткани развиваются основные события, приводящие к формированию эффекторов реакции отторжения (этап II).
- тсрв трансформируются в эффекторные зрелые цитотоксические Т-клетки (CD8).
- Свободные трансплантационные антигены, поступающие в лимфоидную ткань, захватываются АПК (макрофаги - МФ) и подключают к ответу как ТН1-, так и ТН2-клетки.









