



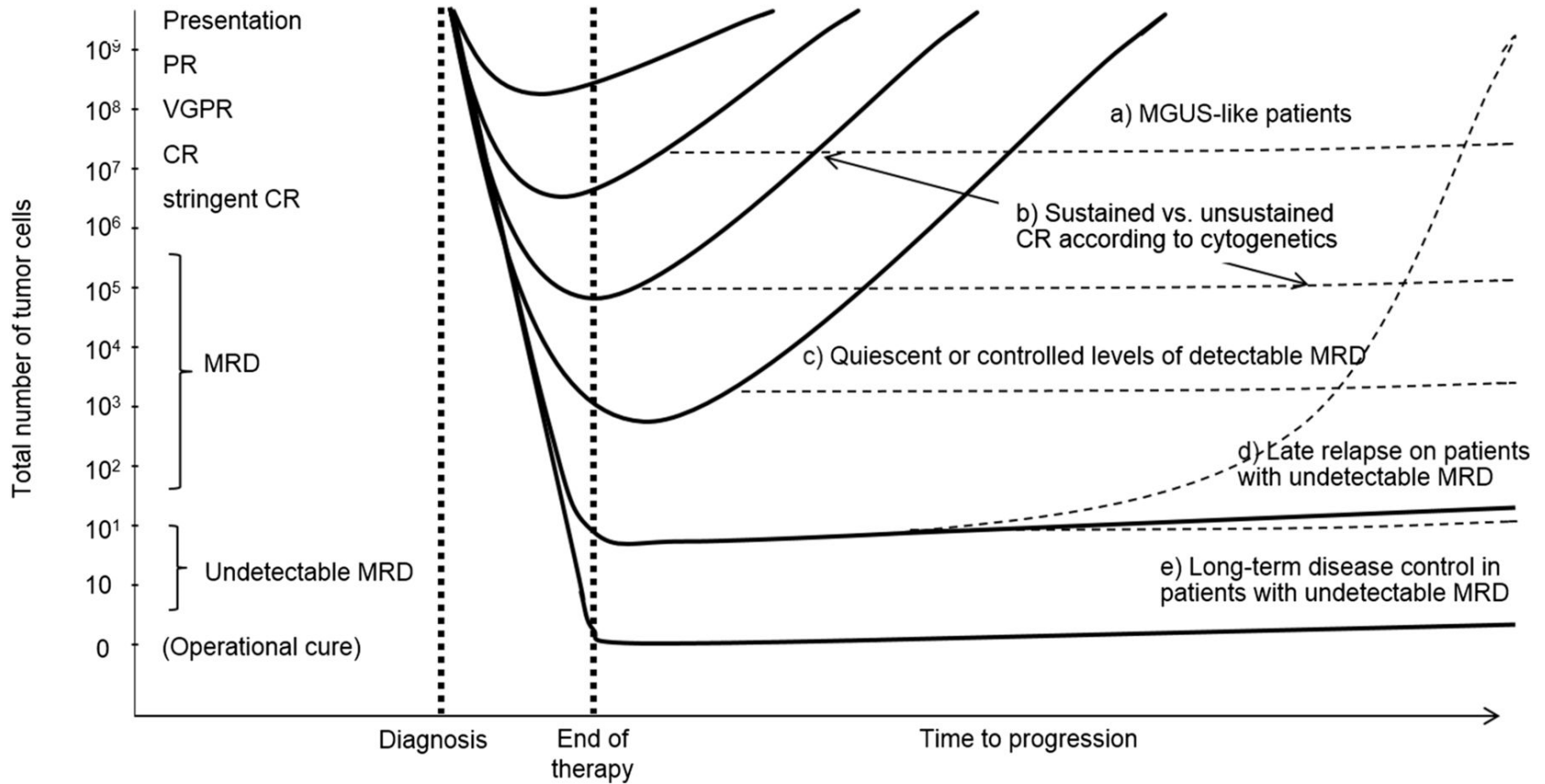
Multiple myelomda MRD güncel durumda konumlandırılması

Dr. Emin KAYA
İnönü Üniversitesi Tıp Fakültesi
Hematoloji BD
Malatya

Multiple myelom (MM)

- MM inkürabl bir hastalık olmasına rağmen tedavide yer alan yeni ilaçlarla beraber OS 2-3 yıldan 5-10 yıl ve daha ilerisine kadar uzamıştır
- Yeni ilaç kombinasyonları ile bu sürenin daha da uzaması olasıdır
- Yıllar içerisinde tedavi hedefi parsiyel yanıttan tam yanıtı ulaşmak iken günümüzde yeni hedef minimal kalıntı hastalık (MRD) elde etmek olmuştur.

Tedavi yanıtları



Minimal residual disease (MRD)

- Genel olarak tüm hematolojik malignitelerde tedavi ile elde edilen derin yanıtlar uzun yaşam süresi ile ilişkilidir

Özet

- MM hastalarında CR yerine artık MRD (-) olup/olmadığına bakılacak gibi görünmektedir
- Günümüzde NG-Flow ve NGS uygun yöntemler olarak kullanılmaktadır
- Meta-analiz sonuçlarına göre MRD(-) durumu PFS ve OS anlamlı avantaj sağlamaktadır
- ASCT sonrası MRD (–) olgularda uzun süreli PFS ile ilişkili bulunmuştur.
- İndüksiyon sonrası Otolog nakil yapılan ve MRD (-) hastalarda idame tedavisinin süresi ?
- MRD testinin ne sıklıkta yapılması gerektiği henüz belli değil
- Klinik pratikte tedavi kararı için henüz ortak bir öneri yoktur