

İnfluenza ve *S. pneumoniae* solunum yolu enfeksiyonlarına yol açan mikroorganizmaların başında gelmektedir. Bu nedenle, daha sık solunum yolu enfeksiyonu geçiren ve bu enfeksiyonların daha ağır seyrettiği risk gruplarının her iki etkene karşı bağışıklanması önerilmektedir. Bu risk grupları arasında yaşlılar, bağışıklığı baskılanmış bireyler, kronik hastalığı olanlar sayılabilir. Bu sunumda, influenza ve pnömokok aşılarının içerikleri, klinik etkinlikleri ve uygulama özellikleri özetlenecektir. Ayrıca, influenza aşısının içeriğinin her yıl yeniden belirlenmesinin ve tetravalan aşıya geçilmesinin gerekçelerine, konjuge ve polisakkarid pnömokok aşılarının özellikleri ve farklılıklarına yer verilecektir.