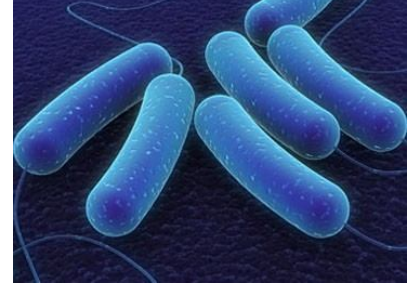


VİRÜS NEDİR?

BAKTERİ NEDİR?

VİRÜS İLE BAKTERİ ARASINDAKİ FARK NEDİR?

Virüslerle bakteriler arasında bir çok fark vardır. Günümüzde virüsler bilinen en küçük ve en basit canlı formlardır. Virüsler, bakterilerden 10 ile 100 kat daha küçük oldukları bilinmektedir. Virüslerle bakteriler arasındaki en büyük fark virüslerin çoğalmalarında canlı bir organizmaya ihtiyaç duymalarıdır .Aksine bakteriler ise cansız yüzeylerde de gelişebilirler. Virüslerin canlı vücudunda yayılımı şu şekilde olur. İçeri sızmak için çok saldırmazlar. İnsan hücrelerini tam olarak istila ederler ve hücrenin genetik materyalinin normal fonksiyonunu virüs üretecek şekile dönüştürürler. Buna ek olarak, bakteriler gelişmeleri ve çoğalmaları için gerekli bütün mekanizmayı taşıırken, virüsler başlıca bilgiyi taşırlar. Örneğin DNA veya RNA bir protein ve/veya zarımsı bir kaplama içerisinde paketlenmiş haldedir. Virüsler çoğalmak için konak hücrelerinin mekanizmasını kullanırlar. Bir anlamda, virüsler gerçekte "canlı" değildirler, fakat aslında bilgi (DNA veya RNA), uygun bir canlı konakçı ile karşılaşınca kadar havada süzölmeye devam eder.



VİRÜS KAYNAKLI SALGIN HASTALIKLAR

Enfeksiyon ya da enfeksiyon; enfeksiyöz hastalık, intaniye, bulaşım olarak da bilinir. Hastalık yapıcı herhangi bir yolla insana geçme özelliğindeki mikropların veya parazitlerin vücuda girmesiyle ortaya çıkan hastalık tablosudur. Bu hastalıklar, bir bireyden diğerine veya bir türden diğerine geçebilmelerinden dolayı, genellikle bulaşıcı hastalık olarak tanımlanırlar.

Hastalığı yapan organizmalar, virüsler, bakteriler, parazitler, mikroorganizmalar, sporlar yada mantarlar olabilir. Bütün bulaşıcı hastalıklar bir veya birkaç yolla insana geçebilme özelliğindedir.

Özellikle son yıllarda küreselleşmenin etkisi ile turistik ve ticari ilişkilerin artması, iklim değişiklikleri, düzensiz göçler gibi nedenlerle belli bölgelerde sınırlı olan yeni yeniden önem kazanan hastalıkların görülme sıklığı tüm dünyada olduğu gibi ülkemizde de artmaya başlamıştır. Bu nedenle yaşam ortamlarının dezenfeksiyonu ve hijyen konusunda bilinçli ürün kullanımı çok önemlidir. Hastaneler, Sağlık hizmeti verilen ortamlar, evler, okullar, hava alanları, evcil hayvan klinikleri, toplu taşıma gibi tüm sosyal alanlar için insan sağlığına risk oluşturmasını engellemek için düzenli dezenfeksiyon uygulanması önerilmektedir.

VIRUS

