

# Halk Sağlığı için Vikipedi



6 Ocak 2021  
Bařak Tosun  
Zafer Batık

# Wikipedia = Vikipedi



**WIKIPEDIA**  
The Free Encyclopedia

**15 Ocak 2001**

<http://en.wikipedia.org>



**WIKIMEDIA**  
FOUNDATION



**VİKİPEDİ**  
Özgür Ansiklopedi

**Mart 2003**

<http://tr.wikipedia.org>

Protein biyosentezi

Hoşap Kalesi

Hubble Uzay Teleskobu

Kurtlar Vadisi

Notre Dame Kilisesi

Uluğ Bey Rasathanesi

Orhan Pamuk

Kalp yetmezliği

Menemenspor 2019-20 sezonu

Keledoş yemeği

# Hubble Uzay Teleskobu

## Görelilik teorisi

### Hakan: Muhafız

Vikipedi, özgür ansiklopedi

## Kalp yetmezliği

Vikipedi, özgür ansiklopedi

**Kalp yetmezliği**, kalbin sağ, sol veya her iki karıncığının içindeki kanı, her vuruşunda damarlara yeterli miktarda gönderememesi sonucu oluşur.

Kalp yetmezliği tanısında ve sınıflamasında kullanılan en önemli yöntem ejeksiyon fraksiyonudur.

Üç şekilde görülür:

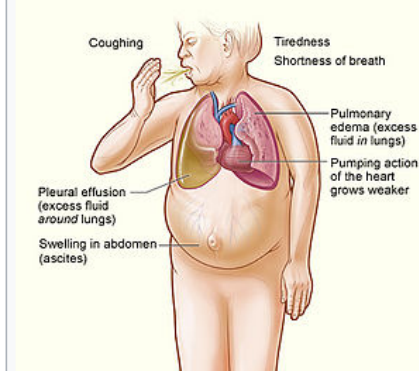
- Sol kalp yetmezliği:** Hastada nefes darlığı ve kuru öksürük vardır. Geceleri daha zor nefes alır. Çarpıntı, baygınlık ve terleme görülebilir. Buna kalp astımı adı verilir. Nedeni; aort veya mitral kapaklarının hastalanması veya koroner rahatsızlığıdır. En önemli bulgusu akciğer ödemidir. **Sol kalp yetmezliğinin nedenleri:** İskemik kalp hastalığı, Hipertansiyon, Aort/Mitral kapak patolojileri, Konjenital kalp hastalıkları, Kardiyomyopatiler (myokardit, hipertrofi), Anemi, Hipertiroidizm, Yüksek ateş, Arteriovenöz şant varlığı, Beriberi. **Sol kalp yetmezliğine özgü bulgular:** Akciğer ödemi, akciğer alveollerinde "kalp kusuru hücreleri"; Hipoksik ensefalopati; Ödem (hipernatremi); Fibrilasyon sonrası felç; İskemik akut tubuler nekroz ve prerenal azotemi.<sup>[11][12][13][14][15]</sup>
- Sağ kalp yetmezliği:** Hastanın ayaklarında ve ayak bileklerinde ödem oluşur; parmakla bastırılınca bir süre çukur (gode) kalır. En önemli bulgusu pozitif venöz dolgunluktur; el, ayak ve yüzde morarmalar (siyanoz), hazımsızlık ve iştahsızlık görülür. Nedeni, cor pulmonale olarak adlandırılan ve temelinde akciğerler ile ilgili sorunların bulunduğu klinik tablodur. Uzun süren sağ kalp yetmezliklerine bir süre sonra sol kalp yetmezliği de eklenir ve konjestif kalp yetmezliği süreci başlar. **Sağ kalp**

3 Kaynakça

4 Dış bağlantılar

### Kalp yetmezliği

**Diğer adlar** Kronik kalp yetmezliği, konjestif kalp yetmezliği<sup>[1][2][3]</sup>



Dijital

Fantastik, aksiyon, bilimkurgu,

Format

Tür

istü

ü servis  
nevine

## Down-Syndrom

← [Mongoloide](#) ist eine Weiterleitung auf diesen Artikel. Zu einem veralteten rassenkundlichen Begriff siehe [Mongolide](#).

← [Trisomie 21](#) ist eine Weiterleitung auf diesen Artikel. Zur französischen Synth.Maye.Band siehe [Trisomie 21 \(Band\)](#).

Das **Down-Syndrom** ist eine Fehlbildung. Die Ursache ist eine Chromosomenaberration auf dem Erbinformation Chromosomen-Störung von 15. Chromosom (Down-Syndrom), die aus einer Trisomie des 21. Chromosoms besteht, das heißt, es gibt drei Kopien dieses Chromosoms (anstatt der üblichen zwei) hinzugekommen ist) in jeder Zelle des Körpers. Dies geschieht bei der Meiose, dem Prozess der Bildung der Eizellen oder Spermien. Es tritt mit zunehmendem Alter bei Menschen mit Down-Syndrom auf. Die geistigen Fähigkeiten sind unterschiedlich ausgeprägt. Die Lebenserwartung ist ebenfalls unterschiedlich, wenn die

## Asperger sendromu

Vikipedi, özgür ansiklopedi

**Asperger sendromu** (AS) ya da **Asperger bozukluğu**, sosyal etkileşimde zorluklar ve ciddi stereotipik ilki ve etkililerde

tanımlanan otistik bozukluk türüdür. Tanımlanmamış özellikler, sosyal etkileşimle ilgili sıklıkla rastlanır.<sup>[1]</sup>

Asperger sendromu, otistik bozukluk türüdür. Tanımlanmamış özellikler, sosyal etkileşimle ilgili sıklıkla rastlanır.<sup>[1]</sup> AS, otistik bozukluk türüdür. Tanımlanmamış özellikler, sosyal etkileşimle ilgili sıklıkla rastlanır.<sup>[1]</sup> AS, otistik bozukluk türüdür. Tanımlanmamış özellikler, sosyal etkileşimle ilgili sıklıkla rastlanır.<sup>[1]</sup>

## COVID-19 pandemisi

Vikipedi, özgür ansiklopedi



Bu maddenin daha doğru ve güvenilir bilgi sunması için **güncellenmesi** gerekmektedir. Daha fazla bilgi için [tartışma sayfasına](#) bakınız.

*Bu madde pandemi (salgın) hakkındadır. Hastalık için COVID-19 sayfasına bakınız. Virüs için SARS-CoV-2 sayfasına bakınız.*

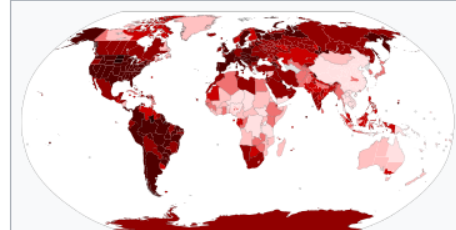
**COVID-19<sup>[a]</sup> pandemisi** veya **koronavirüs pandemisi**, 1 Aralık 2019 tarihinde<sup>[1][2]</sup> Çin'in Hubei bölgesinin başkenti olan Wuhan'da ortaya çıkan virüs salgını. Çeşitli hastalarda belirli bir neden olmaksızın gelişen ve tedavi ile aşılara cevap vermeyen bir zatürre görülmesi üzerine<sup>[3]</sup> SARS-CoV-2 olarak adlandırılan<sup>[4]</sup> yeni bir koronavirüs teşhis edildi. Kişiden kişiye bulaşabilen virüsün bulaşma oranı<sup>[5]</sup> 2020 Ocak ortasında büyüme gösterdi.<sup>[6]</sup> İlerleyen zamanlarda Avrupa, Kuzey Amerika ve Asya-Pasifik'te yer alan çeşitli ülkelerde yaşanan virüs vakaları rapor edilmeye başlandı.<sup>[7]</sup> 11 Mart 2020'de Dünya Sağlık Örgütü tarafından küresel salgın ilan edildi.<sup>[6][7]</sup> 13 Mart 2020'de Avrupa'nın artık koronavirüs krizinin merkez üssü hâline geldiği bildirildi.<sup>[8]</sup> 5 Ocak 2021 tarihi itibarıyla dünyada 86.400.846 onaylanmış vaka, 61.258.907 iyileşen varken virüs nedeniyle 1.866.950 hasta öldü.<sup>[9]</sup>

Virüs ile temastan semptomların oluşmasına kadar geçen sürenin 2 ile 27 gün sürdüğü hastalıkta, virüsün belirtiler ortaya çıkmadan önce de bulaşıcı olduğuna dair bazı kesin olmayan kanıtlar bulunmaktadır.<sup>[10][11][12]</sup> Hastalık semptomları arasında yüksek ateş, öksürme, nefes almada güçlük ve koku algısını kaybetme bulunmakta olup virüs ölüme sebep olabilmektedir.<sup>[11]</sup>

Hastalığın yol açtığı ilk ölüm 9 Ocak 2020'de meydana gelmiştir.<sup>[13]</sup> Bilimsel çalışmalar, virüsün daha çok kişiye bulaştığını ancak bu kişilerde virüsün henüz tespit edilmediğini tahmin etmektedir.<sup>[14]</sup> Çin dışında gerçekleşmiş ilk bulaşma Vietnam'da bir babanın oğluna geçirmesi şekilde meydana gelmiş,<sup>[15]</sup> ailenin rol oynamadığı ilk bulaşma vakası ise Çinli bir iş adamından Alman bir adama bulaşması ile 22 Ocak'ta Almanya'nın Baviera eyaletinde yaşanmıştır.

<sup>[kaynak belirtilmeli]</sup> Salgın, 10 Ocak'ta Almanya'da ilk kez 1998'de ilk kez COVID-19 virüsüne bulaşmış kişilerin

### COVID-19 pandemisi



5 Ocak 2021 itibarıyla 100.000 kişi başına onaylı vaka sayısı:



**Jan 3**

## Vikipedi hakkında bilinenler...

- Çevrimiçi bir ansiklopedidir.
- Ücretsizdir.
- Herkes serbestçe kullanır.
- Pek çok dil sürümü vardır.
- Çok popüler bir sitedir.

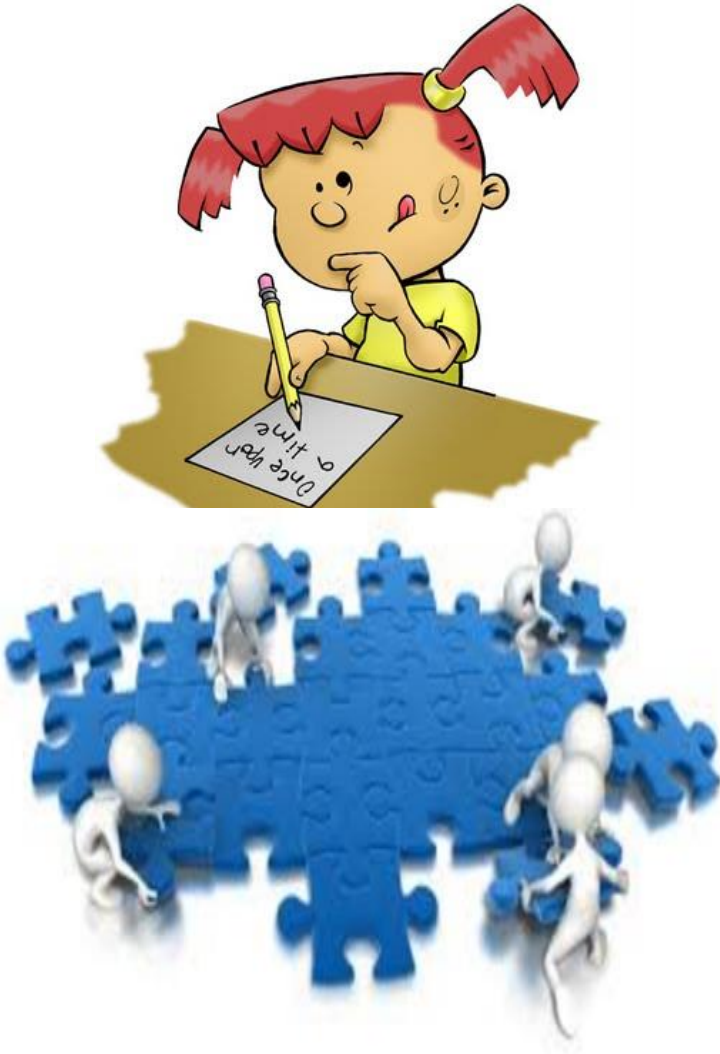




# Vikipedi hakkında az bilinenler

**İçerik imece usulü ile yaratılır.**

Tüm maddeler benim gibi, sizin gibi sıradan insanların ortak çabasıyla yazılır, güncellenir, genişletilip zenginleştirilir.



# Jimmy Wales (Vikipedi'nin kurucusu):



*“Dünya üzerindeki her insana kendi dilinde, en üst kalitede, ücretsiz bir ansiklopedi oluşturma ve dağıtma uğraşısıdır.”*





# Vikipedi hakkında az bilinenler



Vikipediye katkı yapan gönüllülere  
**Vikipedist** (İngilizcesi **Wikipedian**) denir.

# Muhtemelen bilmediğiniz

Dünyada **314** dilde aktif Vikipedi vardır!

- *Pali dili*
- *Arpitanca*
- *Pensilvanya Almancası*
- *Lezgice*
- *Venedikçe*
- *Haiti Kreyolu*
- *Papiamento*
- *İnari Samice...*

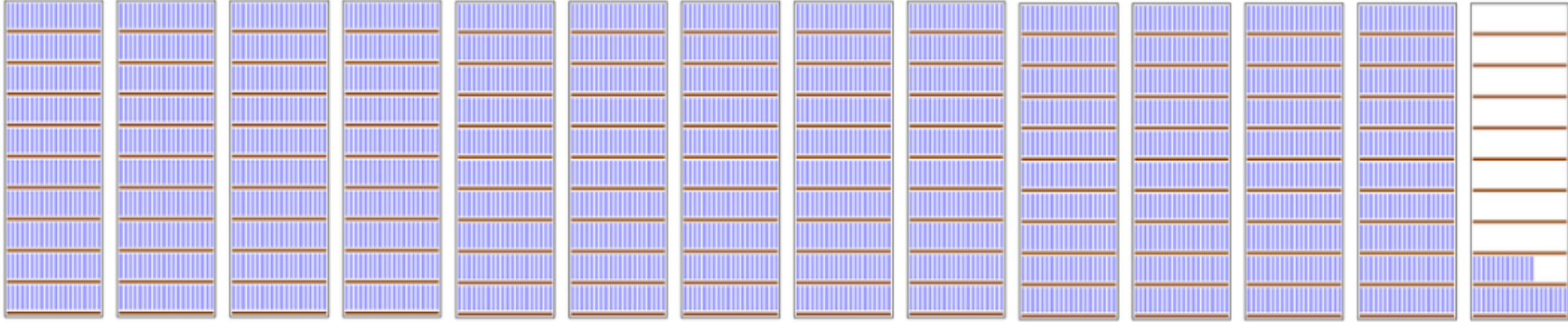




# Muhtemelen bilmedikleriniz

314 dilde  
54 milyondan fazla madde

2633 volumes  
14 stacks



(İngilizce Wikipedi= 2778 cilt Ana Britaninca)

Kaynak: <https://stats.wikimedia.org/v2/>



# Muhtemelen bilmediğiniz



## Türkçe Vikipedi'de

763 aktif editor

383.537 madde



## İngilizce Vikipedi'de

41.218 aktif kullanıcı

6 milyon 203 bin madde

Kaynak: [https://en.wikipedia.org/wiki/List\\_of\\_Wikipedias](https://en.wikipedia.org/wiki/List_of_Wikipedias)





# Kimler Wikipedist olur?



Sayfa [Tartışma](#) [Oku](#) [Değiştir](#) [Kaynağı değiştir](#) [Geçmiş gör](#)

## Hubble Uzay Teleskobu

Wikipedi, özgür ansiklopedi

*Başlığın diğer anlamları için [Hubble](#) sayfasına bakınız.*

**Hubble Uzay Teleskobu (HUT)**, ismi Amerikalı astronom [Edwin Hubble](#)'ın anısına verilmiş; Nisan 1990'da [STS-31 Görevi](#) esnasında [Uzay Mekiği Discovery](#) tarafından [Dünya](#) etrafındaki [yörüngesine](#) taşınmış bir [uzay teleskopudur](#). İlk uzay teleskopu olmamasına rağmen, **HUT** en büyüklerindedir ve birçok üstün özelliğe sahiptir. Ayrıca hem hayati öneme sahip bir araştırma aracı olması hem de [astronomi](#) için etkili bir halkla ilişkiler unsuru olması nedeniyle çok tanınmıştır.

**HUT**, [NASA](#) ve [Avrupa Uzay Ajansı](#) (ESA) arasında ortak bir çalışmadır ve [Compton Gama Işını Gözlemevi](#), [Chandra X-ışını Gözlemevi](#) ve [Spitzer Uzay Teleskobu](#) projelerinden oluşan [NASA'nın Büyük Gözlemevleri programının](#) bir parçasıdır.<sup>[3]</sup>

Uzay teleskopların yapımı ilk olarak 1923'te düşünüldü. **HUT** için 1970'lerde, 1983'te uzaya gönderilmesi hedefiyle fon bulundu ancak proje teknik gecikmeler, bütçe sorunları ve [Challenger faciası](#) nedeniyle gecikti. 1990'da yörüngeye yerleştirildikten sonra bilimadamları ana aynanın teleskobun çalışmalarını kısıtlayacak şekilde yanlış yerleştirildiğini tespit etti. 1993 yılında bir uzay mekiği yolculuğunda bu sorun giderildi.

**HUT**, [Dünya atmosferinin](#) dışında konumlanması sayesinde, yeryüzündeki teleskoplara kıyasla pek çok avantaja sahip olabilmektedir. [Atmosferin](#) olumsuz etkilerinden (Görüntüde bulanıklık ve havadaki partiküllerden yansıyan ışığın oluşturduğu arka-plan kirliliği gibi) bağımsız görüntü elde edilmesinin yanı sıra,



Hubble Uzay Teleskobunun, [Uzay Mekiği Atlantis](#) dördüncü servis görevi [STS-125](#)'i yaparken çekilmiş görüntüsü; bu gözlemevine yapılan beşinci ve insanlı son uzay yolculuğuydu.

**NSSDC ID** 1990-037B

**Kurum** [NASA/ ESA/ STScI](#)

24 Nisan 1990 2:22:54

# Kimler Wikipedist olabilir?

...Aramıza  
hoşgeldiniz!  
Artık siz de  
bir ansiklopedi  
yazarı oldunuz!







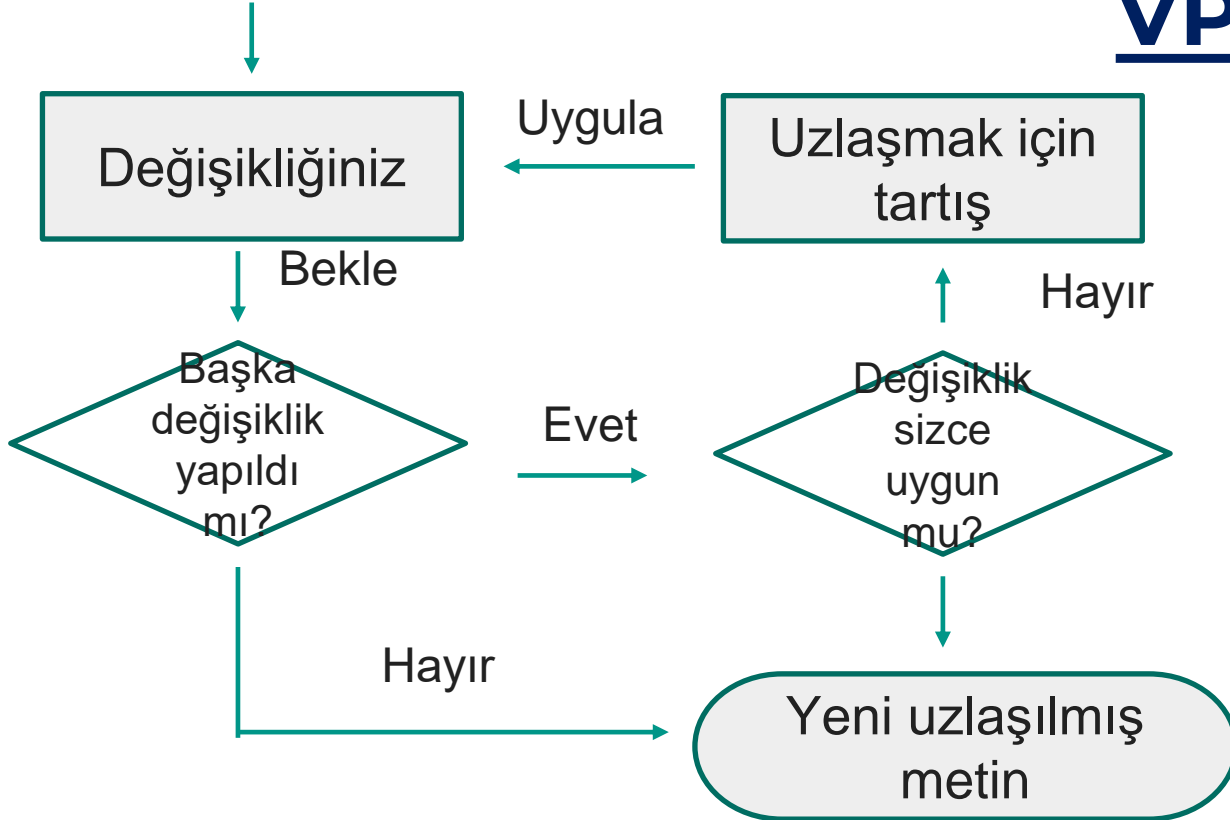
**Birisinin yanlış ya da yanıltıcı bilgiler eklemesini ne önlüyor?**



Uzlaşmış metin

**Fikir ayrılıkları olursa ne olur ?**

**VP:Konsensus**





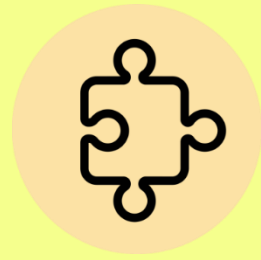
## **Birisinin yanlış ya da yanıtıcı bilgiler eklemesini ne önlüyor?**

- Vikipedi bilgisini, emeğini, vaktini vermeye istekli insanlar var olduğu sürece işleyecek bir projedir.
- Farklı görüşte insanların en tartışmalı konularda bile ortak bir metinde uzlaşmasını gerektirir.
- Pratikte işleyen, teoride mümkün olmayan bir şeydir 😊

## Başlamadan önce bilmen gerekenler,

- Vikipedi'de yalnızca güvenilir ikincil kaynaklarda mevcut bilgiler derlenip özetlenir; kaynak belirtilerek eklenir.
- Kaynağını belirtmediğin bilgiler doğru ve iyi yazılmış olsalar bile silinebilir! Çünkü Vikipedi'nin anlayışına göre

**«Kaynaksız bilgi sahibi olmaktansa, hiç bilgi sahibi olmamak daha iyidir.»**



- Vikipedi'de paylaştıklarımızı herkes serbestçe kopyalayabilir, çoğaltabilir ve üzerinde değişiklik yapabilir.
- Ancak biz, başka yerlerdeki **telifli hiçbir içeriği burada kullanamayız.** İnternette bulduğumuz her fotoğrafı ekleyemeyiz!



# Wikimedia proje





**WIKIMEDIA**

Community User Group

**TURKEY**

**Şubat 2016**



**ÖĞRENCİLER**  
VİKİPEDI'Yİ YAZIYOR



**WIKİPEDIA**  
The Free Encyclopedia

PERA MÜZESİ



**VİKİPEDI**  
Özgür Ansiklopedi



Ankara





# Bursa



WIKIMEDIA  
Commons User Group  
TURKEY





# İstanbul

 Kadın Eserleri Kütüphanesi ve Bilgi Merkezi Vakfı

  
WIKİPEDIA

Programs & Events Dashboard

Mevlana  
1784° 251M 241B° 6.38M 940B 128B 202B

ART + FEMINISM

  
vikimaraton

  
artandfeminism.org



# WikiProject Medicine



**2004, User:Jfdwolff**

**150 editör, 35bin madde**

**Wikipedija:Wikiprojekt medicina**

**Wikiproyecto:Medicina**

**Wikipédia:Projetos/Saúde**

ويكيبيديا:مشروع ويكي طب

维基百科:医学专题

## VikiProje Tip



# Sınır Tanımayan Çevirmenler

## 2011-2018 arasında 90 dilde 1900'den fazla maddeyi birlikte çevirdi. Bu maddeler yılda 40 milyondan fazla kez görüntüleniyor!

### Nje orja Ebola

**Nje orja Ebola (EVD)** maqbu Ajo orja qba ruo lzu uka ato mge onyo atu rwetara nji n'sonye, tyniere mbelata [ru oru nke umuji] Enwera ihe ɔzute nje site n'iwe mmekof osis].<sup>[1]</sup> Enwebeghi ndoko enwera maka n'i n'eubeghi nje ahu. Ozugbo mmadu baret onwa abuo, iji mee nyocha orja ndigzo nd n'onyochara ɔbara maka k'iriji nje ihe ndi.

Mgbochi gnyiree ibelata rikesa orja a site r ebe kwesi maoburu n'achoputara ya. Isi a nso. Ekwesiri [ji neziatara mee ihe mge a Onwebeghi ogwugo obula maka orja a; r' mmiri nu d] maobu mmiri buru ibu.<sup>[1]</sup> Orja mba Kongo. Orja a n'agbasakari n'ebe ndi mmau ebutea ya.<sup>[1]2</sup> Mgbasaa ya di elu u na-emetu Najria.<sup>[3]R</sup> N'nya Ogosta 2014 onwebeghi nke d.<sup>[1]</sup>

Ebe akpoturu uche [edit]

- 1. ↑ 1.0 1.1 1.2 1.3 1.4 1.5 1.6 1.7 1.8 Ebola virus disease Fact sheet N°103. g. World Health Organization (March 2014). Retrieved on 3 August 2014.

### Indwara ya Ebola

Indwara ya Ebola (EVD) or Ebola irangwa no kuvira imbere no guhinda umarito (EHP) n'Imwaka, akabara n'uhogo, akabara mu mishi, no kunwara umuteve. By'umwiharko agira sese umejima n' impyiko. Iyo indwara igeze kuri urwo nwegu, abantu bawee batangira kuvirira. Ako galkoko gashobora kwandurira mu masao cyangwa amatembuzi aya mu mubiri w'iru mu dururama.<sup>[1]</sup> Ikwirakwira n'umwika ikanyaryagira aharantu hudakikije n'ubwo nta n'ya n'Udururama nonho tukayikwirakwiza kandi heo ikaba yari itaratangira kutagagara. Iyi mu bandi bantu . Abagabo bayanduye mu ghe bakiriko bashobora kuvanduzwa biye mu kuyisuzuma, kuko imbenyeto byayo nyir'izina bisa nk'by'izindi ndwara nka matariya, kole amasoro no guhinda umarito zigomba kubanza gutandukanywa na yo. Kugira ngo ibwira n'udukoko ndwaryamubiri, udukoko RNA, cyangwa ako galkoko ubwako.<sup>[1]</sup>

Kuyirinda bisaba kuyibuzwa gukwirakwira iya mu nkende zanduye no mu dururama twanduye nyamata nibe zaranduye izanduye zikwira kandi imbiro yizishwe igakwira cyane ku bu bwabwagene kwambira inyenda kintira umubiri mu ghe umuntu akorakora inyama nabigye kintira umubiri ugomba no gukaraba intoki mu ghe wegeryane n'umuntu wanduye. bigomba gukorwaho mu bwitonzi busanzwe.<sup>[1]</sup>

Nta muti whariye wo kuvura iyi ndwara; imbaraga zo gufasha abantu bayanduye zashyirwa iyo kunyira arimo agasukari gake n'umunyonyi cyangwa kubatera serumu mu mishi.<sup>[1]</sup> Iyi inda hagati ya 50% na 90% y'abanduye agakoko kayitera.<sup>[3]R</sup> Indwara ya Ebola EVD yabonetse Demokratiki ya Kongo. T iyi ndwara ku bw'umwiharko boneka mu bihugu byakurane Kuba muri 1976 (ubwo yagaraga bwa mbera) muri 2013, abantu bende kugera ku 1,000 bu yabonetse cyane kuruta ind m'ya n' muri iyi mishi Ebola yagaragaye muri 2014 muri Aturi Nigeria.<sup>[3]R</sup> Kugera mu kwezi kwa munani 2014 abantu barenga 1600 banduye bawaze nkungu na rumwe rwari rwaboneka.<sup>[1]</sup>

### Indanyoko zifashishijwe [edit | edit source]

- 1. ↑ 1.0 1.1 1.2 1.3 1.4 1.5 1.6 1.7 1.8 Ebola virus disease Fact sheet N°103. g. World Health Organization (March 2014). Retrieved on 3 August 2014.

Ebe akpoturu uche [edit]

- 1. ↑ 1.0 1.1 1.2 1.3 1.4 1.5 1.6 1.7 1.8 Ebola virus disease Fact sheet N°103. g. World Health Organization (March 2014). Retrieved on 3 August 2014.

### Indwara ya Ebola

Indwara ya Ebola (EVD) or Ebola irangwa no kuvira imbere no guhinda umarito imbenyeto nyir'izina byayo bitangira kutagagara guhera ku mishi ibiri kugera ku by akababara mu muhogo, akabirwa mu mishi, no kunwara umuteve. By'umwiharko agi umejima n' impyiko. Iyo indwara igeze kuri urwo nwegu, abantu bawee batangira k ubwira n'udururama nonho tukayikwirakwiza kandi heo ikaba yari itaratangira kutagagara mu bandi bantu . Abagabo bayanduye mu ghe bakiriko bashobora kuvanduzwa biye kuyisuzuma, kuko imbenyeto byayo nyir'izina bisa nk'by'izindi ndwara nka matariya, kole amasoro no guhinda umarito zigomba kubanza gutandukanywa na yo. Kugira ngo ibwira n'udukoko ndwaryamubiri, udukoko RNA, cyangwa ako galkoko ubwako.<sup>[1]</sup>

Kuyirinda bisaba kuyibuzwa gukwirakwira iya mu nkende zanduye no mu dururama 1 nyamata nibe zaranduye izanduye zikwira kandi imbiro yizishwe igakwira cyar bwabwagene kwambira inyenda kintira umubiri mu ghe umuntu akorakora inyari kintira umubiri ugomba no gukaraba intoki mu ghe wegeryane n'umuntu wanduye. bigomba gukorwaho mu bwitonzi busanzwe.<sup>[1]</sup>

Nta muti whariye wo kuvura iyi ndwara; imbaraga zo gufasha abantu bayanduye ziz yo kunyira arimo agasukari gake n'umunyonyi cyangwa kubatera serumu mu mishi.<sup>[1]</sup> Iyi inda hagati ya 50% na 90% y'abanduye agakoko kayitera.<sup>[3]R</sup> Indwara ya Ebola EVD ya Demokratiki ya Kongo. T iyi ndwara ku bw'umwiharko boneka mu bihugu byakurane Kuba muri 1976 (ubwo yagaraga bwa mbera) muri 2013, abantu bende kugera ku 1 yabonetse cyane kuruta ind m'ya n' muri iyi mishi Ebola yagaragaye muri 2014 mu nyabwira.<sup>[3]R</sup> Kugera mu kwezi kwa munani 2014 abantu barenga 1600 banduye bu nkungu na rumwe rwari rwaboneka.<sup>[1]</sup>

### Indanyoko zifashishijwe [edit | edit source]

- 1. ↑ 1.0 1.1 1.2 1.3 1.4 1.5 1.6 1.7 1.8 Ebola virus disease Fact sheet N°103. g. Wo

### Maradhi ya virusi vya ebola

#### Contents [hide]

- 1 Dali
- 2 Chanzo na utambuzi
- 3 Kinga
- 4 Tibu na chanzo
- 5 Matarajo
- 6 Mlipuko
- 7 Marejeo

#### Dalili [edit | edit source]

Kwa kawaida dalili huonekana kati ya siku mbili hadi majuma matatu baada ya kuambukizwa ukuruma toma, maumivu ya koo, maumivu ya ya masuli, na masumvu ya kichwa. Kwa kawaida hali inayofuata ni pamoja na kichufufu na hariho. Inayofuata ni pamoja na fito kugufanya kazi vizuri huku watu wengine huanza kutokwa na damu.

#### Chanzo na utambuzaji [edit | edit source]

Chanzo pamoja na utambuzaji wa virusi huenda inambukizwa kutokana na kugusa demu au majijaji ya ngedere anayambukiza. Pia popo wa matunda hubeba maradhi ingawa hawambukizi. Wanayama hao wawili huambukiza zaidi kuliko wengine. Kama virusi huhibeubwa na upepo najihabitabwa na watalamu wakifanya utafiti katika muzingira ya asili.

Binadamu wakishaambukizwa wanawaza kuwaambukiza wengine. Wanasume waliocambukizwa wanawaza kuwaambukiza wengine wakifanya ngono nao huku madhi inabeba virusi. Hatari hi huweza kudumu kwa takriban mwezi mwa.

Mkakatiti wa utambuzaji kwanza unalenga kutafuafuata ebola na maradhi ya malaria na kipindupindu yakiva na mengine yenye hema hivuzigiza utambuzaji. sampuli zinachunguzwa kubahirisha zindiko au virusi za RNA ama virusi yenye vya ebola.

#### Kinga [edit | edit source]

Ili kuzuia usambazaji wa ebola vitendo vifuatayo vitendeko: 1. Ngedere waliocambukizwa watafutwe wakauawa na mizoga yoo ichomwe moto. 2. Kuipika vizuri nyama huku mpishi awe katika hali ya usafi kabisa akivaa sare ifaayo kumkinga kabisa. Ni lazima mpishi anawe mkono kabisa ku kugusa nyama ama vifaa vya upishi, pia ni muhimu mmo kujihadithiri kwa kunwaa ukwa karbu na

#### Ebola virus disease

Classification and external resources



**ICD-10**   A88.4   g

**ICD-9**   065.8   g

**DiseasesDB**   18043   g

**MedlinePlus**   001339   g

**eMedicine**   med/626   g

**MeSH**   D019142   g



# Tıp ve Eczacılık Fakültelerinde Wikipedi dersleri



Editing Wikipedia for medical school credit – results from  
four cycles of an elective for fourth-year students

## Teaching Evidence-Based Medicine to Medical Students Using Wikipedia as a Platform

November 2019 · *Academic Medicine* 95(3):1  
DOI: [10.1097/ACM.0000000000003085](https://doi.org/10.1097/ACM.0000000000003085)

*BMC Med Educ.* 2018; 18: 265.

Published online 2018 Nov 20. doi: [10.1186/s12909-018-1375-z](https://doi.org/10.1186/s12909-018-1375-z)

PMCID: PMC6245851

PMID: [30454046](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/30454046/)

Pharmacy students can improve access to quality medicines information  
by editing Wikipedia articles

[Dorie E. Apollonio](#),<sup>1</sup> [Keren Broyde](#),<sup>2</sup> [Amin Azzam](#),<sup>3</sup> [Michael De Guia](#),<sup>4</sup> [James Heilman](#),<sup>5</sup> and [Tina Brock](#)<sup>1,6</sup>

► Author information ► Article notes ► Copyright and License information [Disclaimer](#)

The New York Times

## *Editing Wikipedia Pages for Med School Credit*

TRIAGE

### America's future doctors are starting their careers by saving Wikipedia





# Tıp ve Eczacılık Fakültelerinde Wikipedi dersleri

## Digital Age Doctors | Tel Aviv University Medical Students Take Course on Wikipedia Writing

First course of its kind aims to improve quality of medical information available to the public online.

## Wikipedia Editing Courses at Three US Medical Schools in the 2017-2018 Academic Year

> Nurse Educ Today. 2011 Feb;31(2):135-9. doi: 10.1016/j.nedt.2010.05.004. Epub 2010 Jun 20.

## Wikipedia as an evidence source for nursing and healthcare students

Carol A Haigh <sup>1</sup>

## Making Wikipedia's medical articles accessible in Chinese

June 2, 2015 by James Heilman and Liang-chih Shang Kuan



Letter

## Wikipedia use amongst medical students – New steps into the digital revolution

Journal of Clinical Pharmacy and Therapeutics  
wala ✉ Aniket Nadkarni & Deshan F. Sebaratnam

Published online: 08 Nov 2012

DOI: <https://doi.org/10.3109/0142159X.2012.737064>

# Pandemide yanlış bilgi ile savař

RICHARD COOKE BUSINESS 02.17.2020 06:00 AM

## Wikipedia Is the Last Best Place on the Internet

People used to think the crowdsourced encyclopedia represented all that was wrong with the web. Now it's a beacon of so much that's right.

HAARETZ

Home Hyderabad Telangana Andhra Pradesh India World Entertainment Sport Business

Home » World » Coronavirus: Plagued by conspiracy theories and misinformation

## Coronavirus: Plagued by conspiracy theories and misinformation

Just as the virus, misinformation has spread far a credible sources of information.

Oct 23, 2020, 06:09am EDT | 722 views

## WHO Teams With Wikipedia To Fight Covid Misinformation



Emma Woollacott Senior Contributor @  
Cybersecurity

## Why Wikipedia Is Immune to Coronavirus

as been accompanied by an 'infodemic' of bad information, vide relief. So much so that it has become the go-to source for COVID-19 information



# Köy Çeşmesine bekleriz



<https://tr.wikipedia.org/wiki/Yardımlı:İçindekiler>

[https://tr.wikipedia.org/wiki/Vikipedi:Danışma\\_Masası](https://tr.wikipedia.org/wiki/Vikipedi:Danışma_Masası)

[https://tr.wikipedia.org/wiki/Vikipedi:Köy\\_Çeşmesi\\_\(ilgilenize\)](https://tr.wikipedia.org/wiki/Vikipedi:Köy_Çeşmesi_(ilgilenize))

<https://tr.wikipedia.org/wiki/Kullanıcı:Basak>

<https://tr.wikipedia.org/wiki/Kullanıcı:Sakhalinio>

# Teşekkürler, iyi vikiler!



@Wikimedia Turkey



**WIKIMEDIA**  
Community User Group  
**TURKEY**