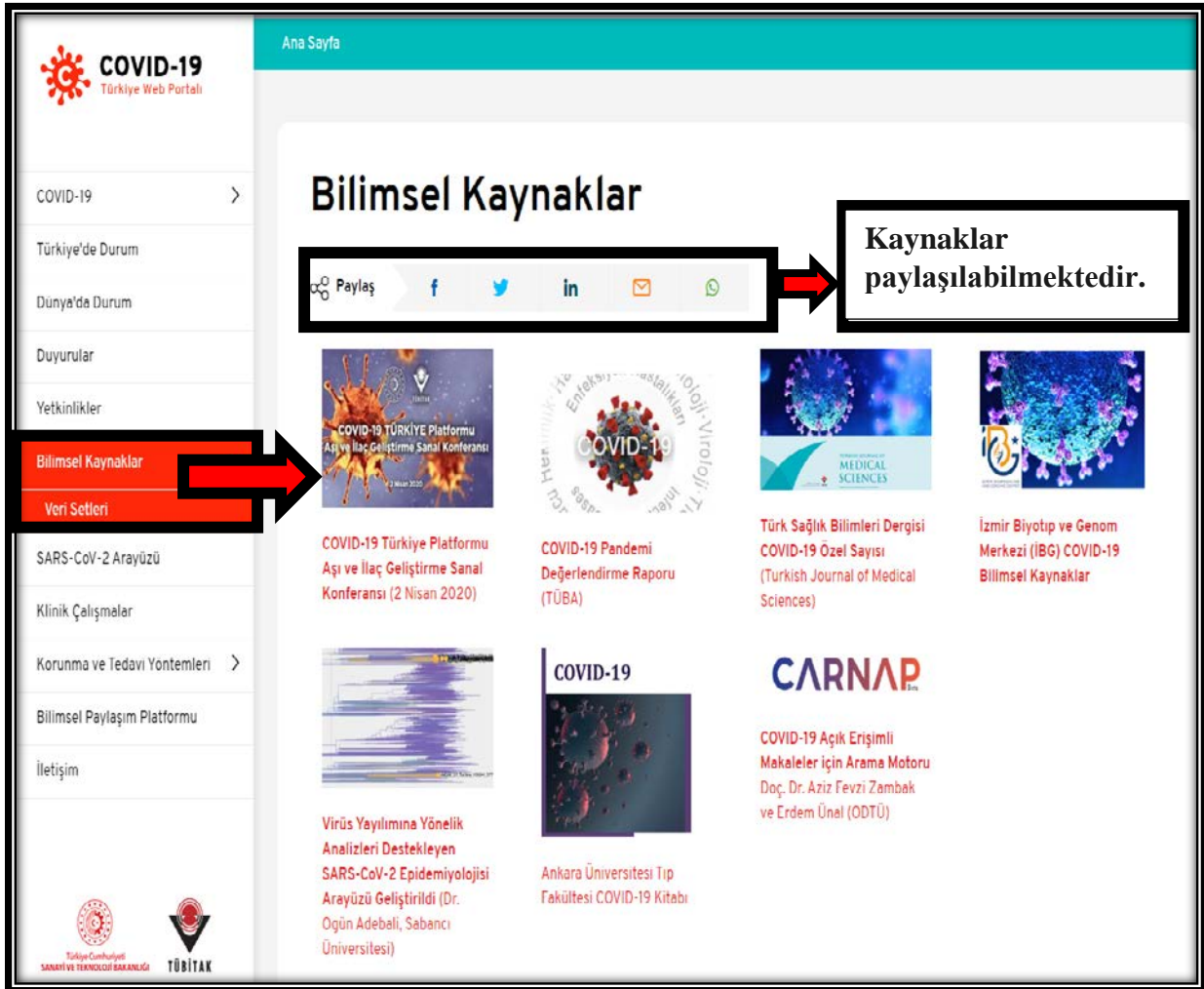

CUMHURBAŐKANLIĐI MİLLET KÜTÜPHANESİ
TÜBİTAK COVID-19 WEB PORTALI BİLİMSSEL KAYNAKLAR
KULLANIM KILAVUZU

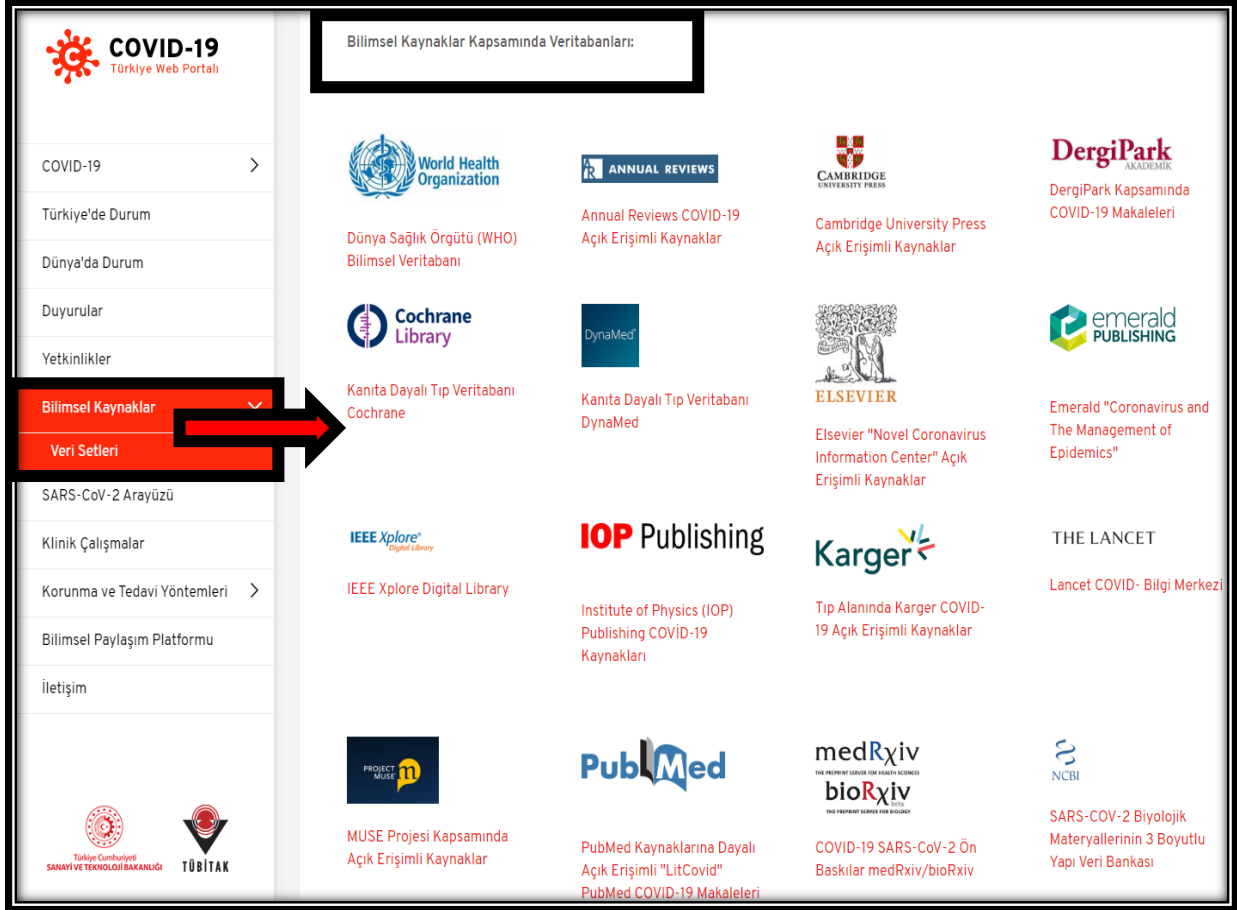


TÜBİTAK COVID-19 Web Portalı Bilimsel Kaynaklar; güncel bilimsel çalışmalarını ve teknolojik gelişmeleri en güvenilir kaynaklardan takip edebilmesini sağlamak amacıyla kurulan araştırmacıların yararlanabileceği açık erişimli kaynakları barındıran bir portaldır. COVID-19'un Türkiye ve dünyadaki son durumu, vaka ve ölüm sayıları, bilimsel kaynaklar, klinik çalışmalar, korunma ve tedavi yöntemleri vb. bilgiler portal içerisinde güvenilir bir şekilde hizmete sunulmaktadır. COVID-19'a karşı dünya çapındaki en güncel inhibitör belirleme çalışmalarını ve klinik araştırma gelişmelerini portal üzerinden erişmek mümkündür.



















TÜBİTAK COVID-19 Web Portalı Bilimsel Kaynaklar portalı pandemi sürecinde araştırmacılar için güncel ve doğru bilgiye en kısa sürede erişim sağlanabilecek bilgi kaynaklarına ve veritabanlarına bağlantılar sunmaktadır. Erişim sağlanan kaynaklar çeşitli platformlarda paylaşılabilmekte ve indirilebilmektedir.

Portalın ana sayfasından erişim sağlanan **Bilgi Kaynakları**; “**COVID-19 Pandemi Değerlendirme Raporu, Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi COVID-19 Kitabı ve COVID-19 Açık Erişimli Makaleler için Arama Motoru**” gibi kaynaklara açık erişim sağlanabilecek bağlantıları araştırmacıların hizmetine sunmaktadır.

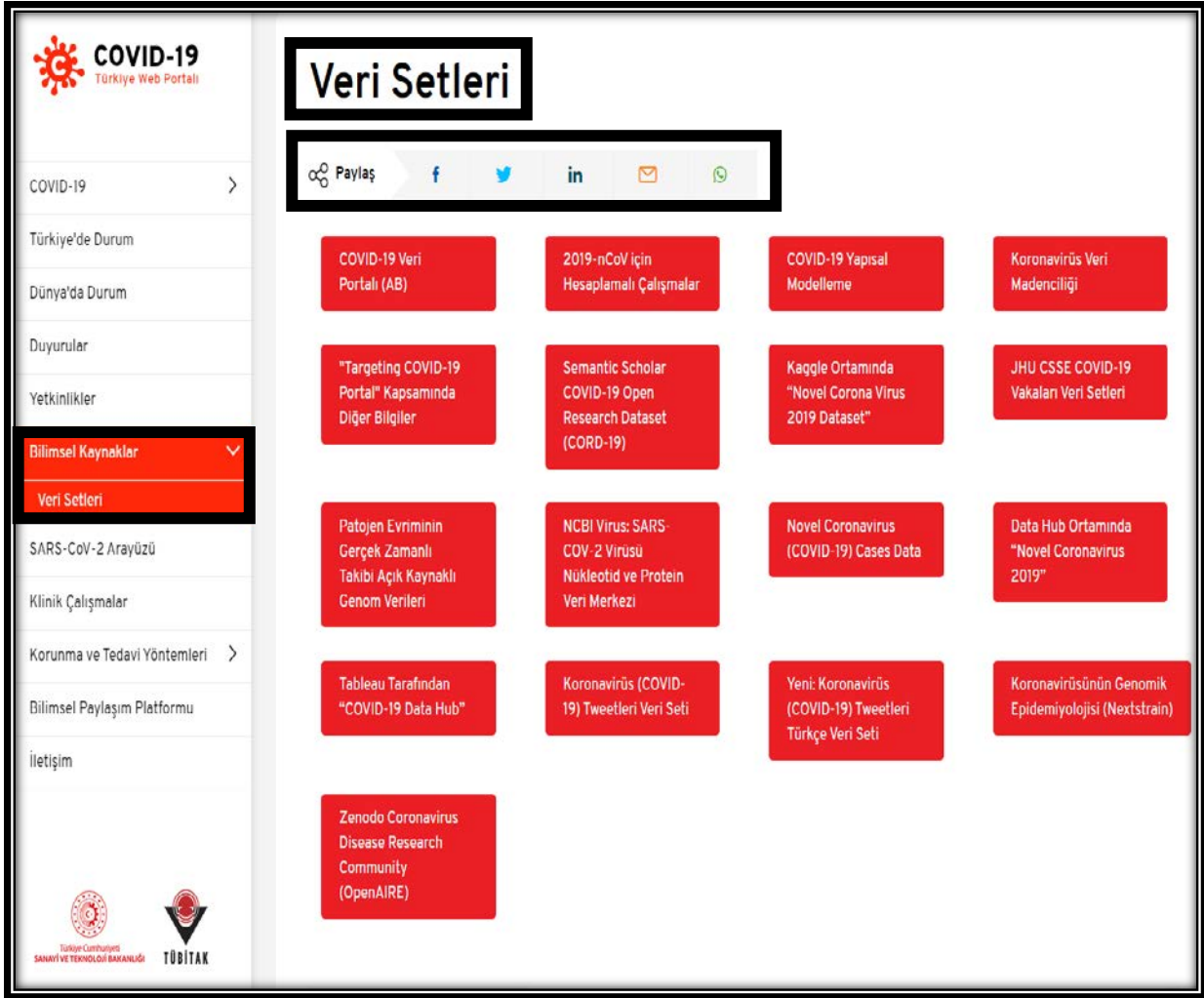


COVID-19
Türkiye Web Portalı

Bilimsel Kaynaklar Kapsamında Veritabanları:

 World Health Organization Dünya Sağlık Örgütü (WHO) Bilimsel Veritabanı	 ANNUAL REVIEWS Annual Reviews COVID-19 Açık Erişimli Kaynaklar	 CAMBRIDGE UNIVERSITY PRESS Cambridge University Press Açık Erişimli Kaynaklar	 DergiPark AKADEMİK DergiPark Kapsamında COVID-19 Makaleleri
 Cochrane Library Kanıt Dayalı Tıp Veritabanı Cochrane	 DynaMed Kanıt Dayalı Tıp Veritabanı DynaMed	 ELSEVIER Elsevier "Novel Coronavirus Information Center" Açık Erişimli Kaynaklar	 emerald PUBLISHING Emerald "Coronavirus and The Management of Epidemics"
 IEEE Xplore® Digital Library IEEE Xplore Digital Library	 IOP Publishing Institute of Physics (IOP) Publishing COVID-19 Kaynakları	 Karger Tıp Alanında Karger COVID- 19 Açık Erişimli Kaynaklar	 THE LANCET Lancet COVID- Bilgi Merkezi
 PROJECT MUSE MUSE Projesi Kapsamında Açık Erişimli Kaynaklar	 PubMed PubMed Kaynaklarına Dayalı Açık Erişimli "LitCovid" PubMed COVID-19 Makaleleri	 medRxiv bioRxiv COVID-19 SARS-CoV-2 Ön Baskılar medRxiv/bioRxiv	 NCBI SARS-COV-2 Biyolojik Materyallerinin 3 Boyutlu Yapı Veri Bankası

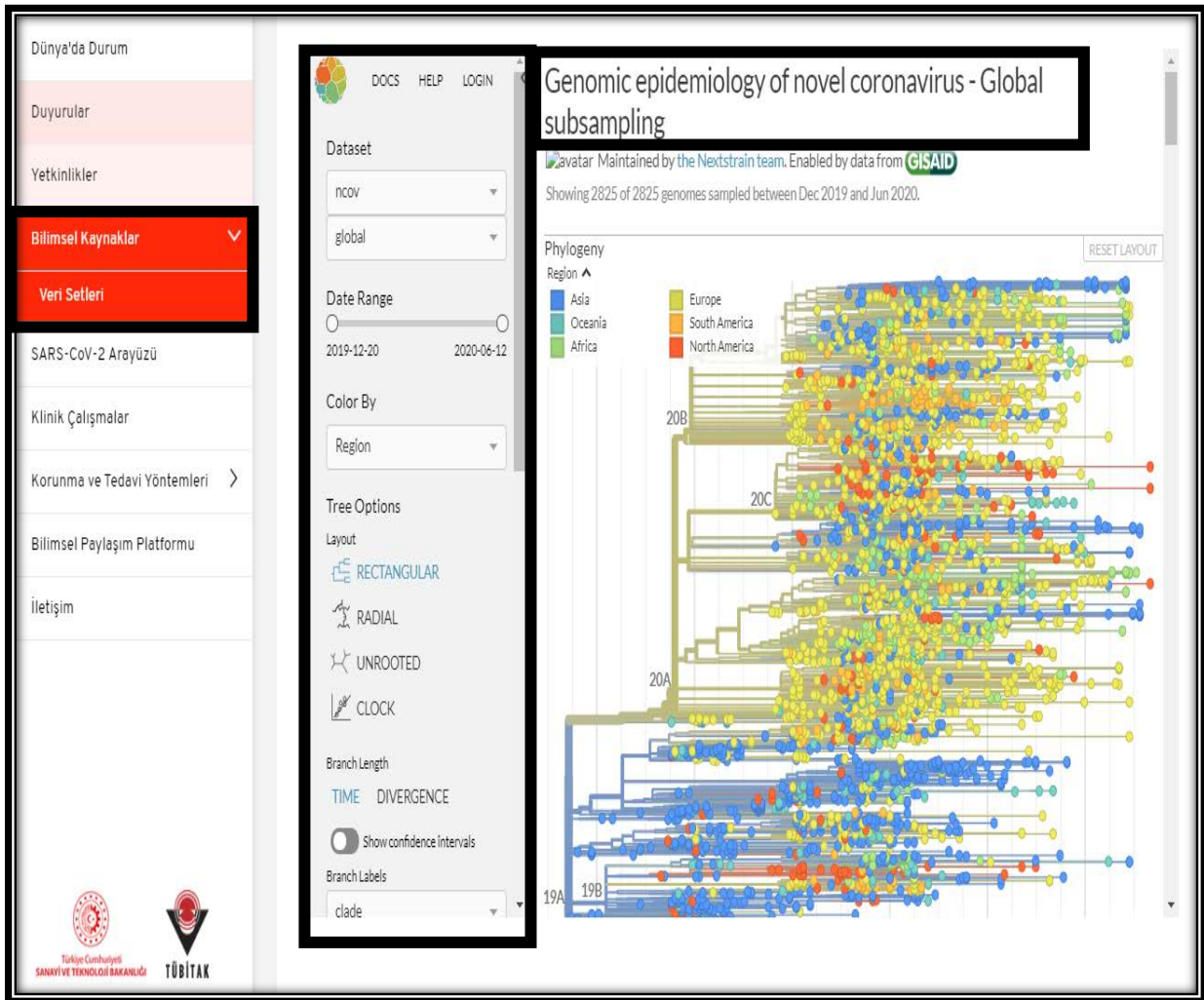
TÜBİTAK COVID-19 Web Portalı Bilimsel Kaynaklar; **PubMed, DergiPark** gibi veritabanlarının ve **The Lancet** gibi dergilerin bünyesinde COVID-19 Pandemi süreci ile ilgili oluşturulan açık erişimli kaynakların bağlantılarını barındırmaktadır. Tercih edilen kaynak seçilerek COVID-19 ile ilgili bilgilere erişim sağlanabilmektedir.



Ana sayfada **Bilimsel Kaynaklar** başlığı altında yer alan **Veri Setleri** COVID-19 salgını ile ilgili çeşitli konuların toplanmış olduğu verilerin bağlantılarının yer aldığı bölümdür. Bu bölümde “**COVID-19 Veri Portalı (AB)**, **Koronavirüs Veri Madenciliği**, **COVID-19 Yapısal Modelleme**” gibi başlıklar altında toplanan veriler yer almaktadır. İlgili verinin üzerine gelinerek bağlantılarına ve detaylı bilgilere erişim sağlamak mümkündür. Veriler çeşitli araçlarla paylaşılabilir.

Genomic epidemiology of novel coronavirus (Yeni koronavirüsün genomik epidemiyolojisi) ile COVID-19 virüsünün spesifik yayılım tarihleri ve coğrafyalara göre dağılımı belirli hipotezlere dayandırılarak modellenmiştir. Yapılan modellemede patojen gelişimi ve salgın yayılımı görselleştirilerek açık kaynaklı bir altyapı oluşturulmuştur.

Date Range (Tarih Aralığı), **Data Set** (Veri Kümesi) ve **Map Options** (Harita Opsiyonları) gibi filtre seçenekleri ile çeşitli bölgelerin gen epidemiyolojisine *TÜBİTAK COVID-19 Web Portalı Bilimsel Kaynaklar* üzerinden erişim sağlamak mümkündür.



Öneri I

Ana sayfa üzerinde yer alan **İletişim** ile kaynaklar ile ilgili soru, öneri ve görüşler iletilebilmektedir.



Öneri II

Araştırma ve sorularla ilgili danışma masalarında bulunan görevlilerden yardım alınabilmekte ya da **telefon, e-posta veya kütüphane sosyal medya hesapları aracılığıyla danışma görevlilerine iletilebilmektedir.**

Telefonla referans hizmeti: 0312 525 55 55

E-posta referans hizmeti: ktp.referans@tcgb.gov.tr

Sosyal medya hesapları:

https://twitter.com/cb_kutuphane

https://www.instagram.com/cb_kutuphane/

<https://www.youtube.com/channel/UCwcZzGYTn5jKkHGKiR48-Q>

