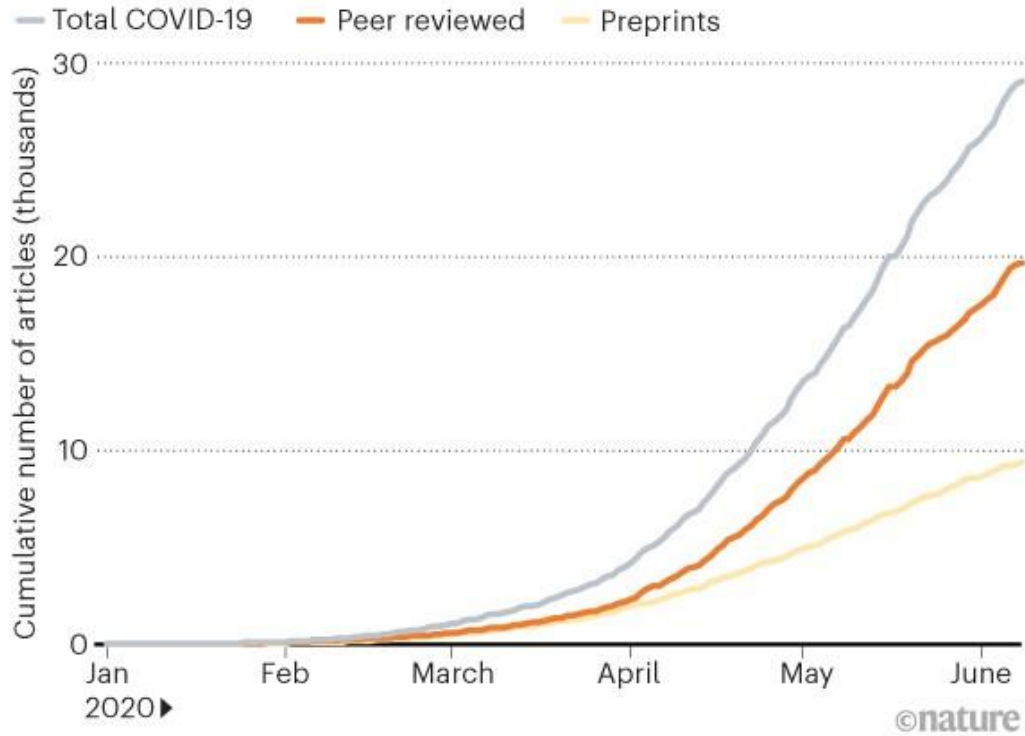


Mapovanie vývoja liečiv pre COVID-19

AIM COVID-19

EXPLOSIVE GROWTH

Since 1 January, nearly 30,000 articles on COVID-19 have been published, according to the the NIH's COVID-19 Portfolio.



Viac ako **160.000** dostupných
článkov (10/2020)

7,3 % celkovej vedeckej
produkcie (05/2020)

AIM COVID-19

SEMI-AUTOMATICKÉ SPRACOVÁVANIE TEXTOV

Zistenia o COVID-19

1.141 nájdených účinných látok
(12/2020)



17 – schválené

102 – klinické
testovanie

451 – predklinický
výskum

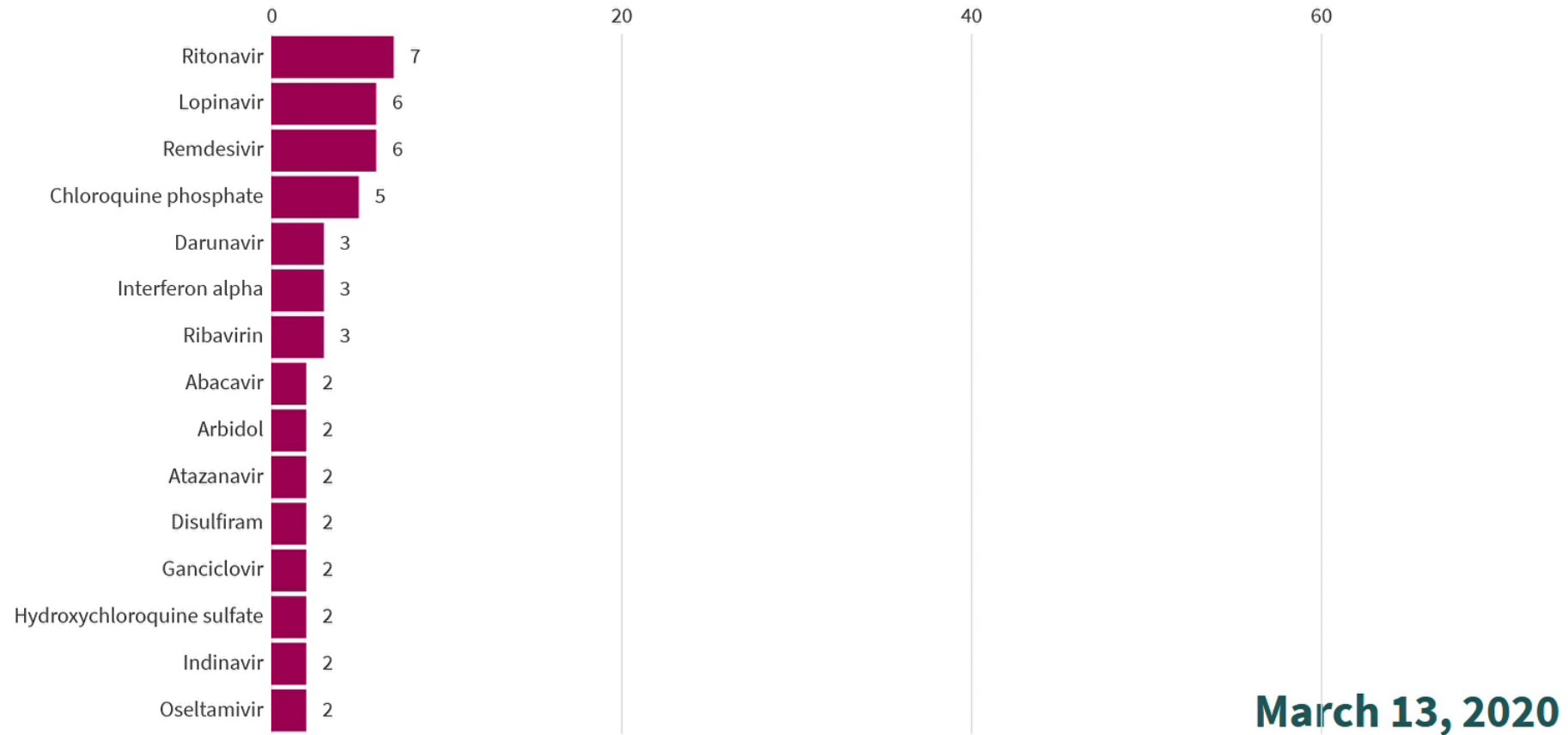
571 – teoretický efekt

Zistenia o dynamike výskumu

Up-to-date mapping of COVID-19 treatment and vaccine development

Number of references

■ supporting ■ contradictory



March 13, 2020



Timeline: January 1, 2020, March 1, 2020, March 26, 2020, April 19, 2020, May 13, 2020, June 2, 2020, June 26, 2020, July 19, 2020, August 12, 2020, September 12, 2020, October 12, 2020, November 12, 2020

Jedna štúdia leto nerobí

Efekt snehovej gule

Nebezpečná přitažlivost

„Chémia“ víťazí!

A stylized DNA double helix structure is rendered in dark purple and black tones against a lighter purple gradient background. The helix is composed of thick, rounded lines forming the sugar-phosphate backbones and horizontal bars representing the base pairs. The text "Viac o nástroji" is centered over the middle of the helix.

Viac o nástroji



Vidíme, čo sa
deje vo výskume.



Vieme predvídať
smery vývoja.



Komplexné nastavenie parametrov sledovania



Ďakujem za pozornosť

Michal Ivantyšyn

www.covid19-help.org

info@covid19-help.org