

Mail del 18/2/21

Ai componenti del GdL Immunofarmacologia

Carissime/i

Andrea Ballerini ci segnala il seguente articolo:

COMMENT 08 FEBRUARY 2021

**Variant-proof vaccines — invest now for the next pandemic**

Dennis R. Burton & Eric J. Topol

Nature 590, 386-388 (2021)

doi: <https://doi.org/10.1038/d41586-021-00340-4>

Come suggerisce Andrea l'articolo potrebbe essere di interesse relativamente a nuovi approcci farmacologici basati su vaccini "variant-proof" da sviluppare per eventuali prossime pandemie.

Inoltre segnaliamo:

nature briefing, February 12

**How "killer" T cells could boost COVID immunity in face of new variants**

In the race against, researcher are looking beyond antibodies for clues to lasting protection from COVID-19.

Haedi Ledford

doi: <https://doi.org/10.1038/d41586-021-00367-7>

Come indica il titolo viene affrontato il problema della immunità mediata da linfociti T "beyond antibodies" e la possibile copertura contro varianti del SARS Cov2.

A parte il SARS Cov2 (di cui si parla anche troppo) l'articolo è di evidente interesse generale come "modello" di risposta immunitaria mediata da linfociti T.

Inoltre Carla Cicala ci segnala invito a contribuire ad uno Special Issue su IJMS MDPI di cui è Guest Editor.

Special Issue: Signaling Pathways in Inflammation and Its Resolution: New Insights and Therapeutic Challenges

Deadline: 1 June 2021

[https://www.mdpi.com/journal/ijms/special\\_issues/inflammatory\\_pathways\\_resolution](https://www.mdpi.com/journal/ijms/special_issues/inflammatory_pathways_resolution)