

Webtipp: Informationen zur Corona-Schutzimpfung

„Mehr wissen, informiert entscheiden“ (FAZ, 20.01.2021): Informationen rund um die Funktionsweise, Entwicklung, Risiken und Wirksamkeit der Corona-Schutzimpfung, mitverfasst von Prof. Dr. med. Susanne Herold.

Während die größte Impfkation in der Geschichte der Bundesrepublik mit den Corona-Impfstoffen von Biontech/Pfizer und Moderna langsam an Fahrt gewinnt, beklagen viele Deutsche große Wissenslücken rund um die Impfstoffe, deren Nutzen und Risiken – wie eine aktuelle Umfrage der Universität Erfurt zeigt. Gegen dieses Informationsdefizit, das die Impfbereitschaft schmälert und Falschinformationen Tür und Tor öffnet, hat Prof. Dr. med. Susanne Herold, PhD, gemeinsam mit drei weiteren Autorinnen und Autoren in der Frankfurter Allgemeinen Zeitung (FAZ) nun geschrieben. In „Mehr wissen, informiert entscheiden“ gibt Herold – Professorin für Infektionserkrankungen der Lunge an der Justus-Liebig-Universität Gießen und Abteilungsleiterin des Schwerpunkts Infektiologie des Uni-

versitätsklinikums Gießen-Marburg – gemeinsam mit ihren Kolleginnen und Kollegen einen Überblick über die beiden zugelassenen mRNA-Impfstoffe.

Deren Entwicklung, Zulassung und Funktionsweise werden genauso transparent erläutert wie der aktuelle Kenntnisstand zu möglichen Nebenwirkungen, zu Dauer und Umfang des Impfschutzes oder zur sog. Herdenimmunität. Auch wird die weitverbreitete Angst vor Erbgutveränderungen behutsam, aber entschieden als unbegründet zurückgewiesen. Fazit: In der EU kann ein Impfstoff nur zugelassen werden, wenn beim Nutzen-Risiko-Verhältnis der Nutzen deutlich überwiegt.

Der Gastbeitrag von Herold et al. ist im Archiv der Frankfurter Allgemeinen Zeitung kostenpflichtig abrufbar unter:

www.faz.net/aktuell/wissen/medizin-ernaehrung/forschung-zur-corona-impfung-zeigt-sichere-aussagen-17153273.html / oder via Kurzlink: <https://tinyurl.com/yxdwsea3/>.

(sou)