

## Abstrakt

Tato bakalářská práce se zabývá faktory ovlivňující distribuci vakcín proti COVID-19 do afrických států. Výzkum navazuje na současnou literaturu zabývající se ekonomickou a jinou penetrací států do Afriky. Konkrétně se práce věnuje pronikání Číny, Ruska, Spojených států amerických a členským státům Evropské unie společně s Velkou Británií. Širším cílem práce je poskytnout vhled do motivace států poskytující vakcíny. Jinými slovy, zda jsou vakcíny používány jako geopolitický prostředek pro získání vlivu. Jedná se o explorativně-kvantitativní studii, využívající statistickou analýzu, konkrétně pak OLS regrese. Výzkum byl proveden metodou vícerozměrné regrese, kdy jednotlivé modely vznikly opakováním jednoduché regrese. Celkem bylo vytvořeno pět modelů, do kterých vstupuje celkem pět nezávislých proměnných. Nezávislými proměnnými jsou HDP per capita, import, export, skóre demokratického indexu a přítomnost diplomatických misí. Operacionalizací bylo vytvořeno pět závislých proměnných, které reprezentují celkem sedm druhů vakcín. Signifikantní efekt na dodávky vakcín se projevil pouze u proměnné pro demokratické skóre a HDP per capita, ale dokáží vysvětlit pouze variabilitu dodávek vakcín Oxford-AstraZeneca, Moderna, Johnson&Johnson, Sinovac a Sinopharm. Ostatní použité proměnné nemají žádný efekt na vysvětlení dodávek vakcín proti COVID-19 do Afriky. Zároveň, žádná z použitých vysvětlujících proměnných nevysvětluje distribuci vakcín Pfizer-BioNTech a Sputnik V.