

Informacja Prezesa z dnia 19 marca 2020 r. w sprawie komunikatu Europejskiej Agencji Leków dotyczącego zbierania zespołów badawczych badań klinicznych produktów leczniczych stosowanych w zakażeniach spowodowanych wirusem SARS-CoV-2019 (COVID-19)

Wysłane przez admin w Czw, 19/03/2020 - 15:15



PREZES

**Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych,
Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych**

Grzegorz Cessak

INFORMACJA

**PREZESA URZĘDU REJESTRACJI PRODUKTÓW LECZNICZYCH,
WYROBÓW MEDYCZNYCH I PRODUKTÓW BIOBÓJCZYCH
z dnia 19 marca 2020**

w sprawie komunikatu Europejskiej Agencji Leków dotyczącego zbierania zespołów badawczych badań klinicznych produktów leczniczych stosowanych w zakażeniach spowodowanych wirusem SARS-CoV-2019 (COVID-19)

Komitet ds. Produktów Leczniczych Stosowanych u Ludzi (Committee on Medicinal Products for Human Use - CHMP) Europejskiej Agencji Leków opublikował oświadczenie, w którym wzywa wspólnotę badawczą UE do priorytetowego traktowania dużych, wielośrodkowych badań klinicznych, dających rozstrzygające dowody potrzebne do szybkiego opracowania i zatwierdzenia potencjalnych metod leczenia stosowanych w zakażeniach spowodowanych wirusem SARS-CoV-2019 (COVID-19).

Tekst oświadczenia dostępny pod adresem: https://www.ema.europa.eu/en/documents/press-release/call-pool-research-resources-large-multi-centre-multi-arm-clinical-trials-generate-sound-evidence_en.pdf [1]

Prezes Urzędu Rejestracji

Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych
i Produktów Biobójczych
/-/ Grzegorz Cessak

Źródłowy URL: <https://urpl.gov.pl/pl/informacja-prezesa-z-dnia-19-marca-2020-r-w-sprawie-komunikatu-europejskiej-agencji-lek%C3%B3w>

Odnośniki

Informacja Prezesa z dnia 19 marca 2020 r. w sprawie komunikatu Europejskiej Agencji L

Opublikowany na Urząd Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych (<https://urpl.gov.pl>)

[1] https://www.ema.europa.eu/en/documents/press-release/call-pool-research-resources-large-multi-centre-multi-arm-clinical-trials-generate-sound-evidence_en.pdf