

**Akcja informacyjna *Razem przeciwko koronawirusowi* –
cykl „Postuchaj Naukowca” (MEiN)**

Czy szczepionki są bezpieczne? Czy szczepienia mogą pomóc uniknąć następstw choroby? Co wiemy na temat szczepionek? Dlaczego są tak ważne w walce z koronawirusem? Na te i wiele innych pytań odpowiedzi udzielają eksperci, lekarze, wirusolodzy, epidemiolodzy. To ważne, aby mieć dostęp do rzetelnych informacji. Dlatego w ramach kampanii *#SzczepimySię* przygotowany został cykl filmów z udziałem naukowców na temat szczepień.

Zapraszamy do oglądania!

Cykl „Postuchaj Naukowca”

W ramach wsparcia akcji informacyjnej *#SzczepimySię* przygotowana została seria 4 filmów z udziałem naukowców, które publikowane są w każdy wtorek aż do 2 lutego br. Można je obejrzeć na kanale na youtube. To rzetelne informacje na temat szczepień!

- **Postuchaj naukowca - dr n. med. Michał Sutkowski**

Zakażenie nowym koronawirusem SARS-CoV-2 przechodzi się w różny sposób. Czy tylko ci, którzy przechodzą chorobę najciężej, mają powikłania? Które z nich są najczęstsze? Czy szczepienia mogą pomóc uniknąć problematycznych następstw choroby? Na te oraz inne pytania odpowie dr n. med. Michał Sutkowski.

- **Postuchaj naukowca – prof. dr hab. Agnieszka Dobrzyń**

Badacze z Instytutu Nenckiego PAN opracowali procedury wykonywania testów grupowych, które za pomocą jednego testu genetycznego pozwolą przetestować kilkanaście osób. Na czym polega ten nowatorski system? W jaki sposób może pomóc w zahamowaniu pandemii? Jeśli faktycznie może pomóc, to po co szczepionki przeciwko SARS-CoV-2? Na te i wiele innych pytań odpowie kierownik projektu dotyczącego testów zbiorowych SONAR Anty-CoronaVirus, prof. dr hab. Agnieszka Dobrzyń, dyrektor Instytutu Nenckiego PAN i kierownik Pracowni Sygnałów Komórkowych i Zaburzeń Metabolicznych.