

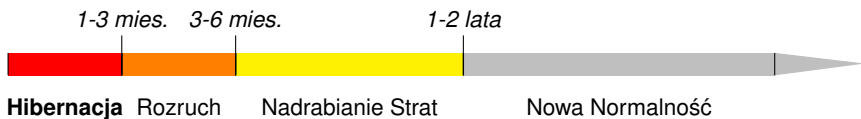
# Wpływ Pandemii na Gospodarkę

dr Wojciech Paczos  
*Cardiff University, INE PAN*  
*Grupa Ekspercka "Dobrobyt na Pokolenia"*

31.03.2019, Concilium Civitas

dobrobyt  
na pokolenia

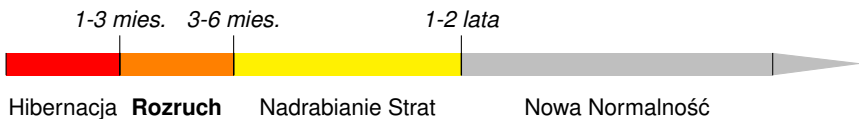




- Negatywny szok podażyowy i popytowy
- Recesja jako środek opieki zdrowotnej: nieunikniona i celowa
- Straty bieżące: -30% konsumpcji (-23% PKB) tygodniowo: 3/4 utracone, 1/4 przełożona
- Miesięczna hibernacja: -1.5% rocznego wzrostu
- Gospodarcza “kroplówka”: wsparcie przedsiębiorstw pod warunkiem utrzymania zatrudnienia, koncentracja sektorowa
- Długa hibernacja → szok popytowy → efekt domina

dobrobyt  
na pokolenia

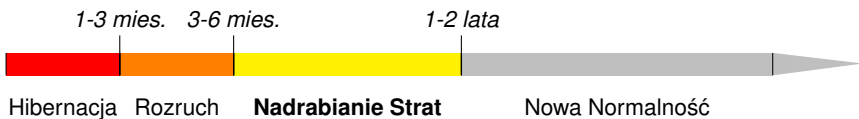




- Jak rozdzielić chorych od zdrowych? Testy!
- Testów mniej niż obywateli: w jakiej kolejności testować?
- Restart gospodarki na tury: nierówne zyski zależne od szczęścia ("podatek od pecha") → tymczasowa redystrybucja?

dobrobyt  
na pokolenia

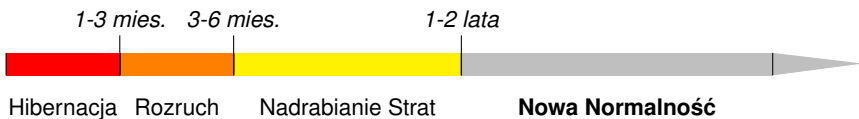




- Wspieranie osłabionego popytu (niepewność, utrata dochodów, niedostępność kredytu, oszczędności), podażą zajmie się rynek
  - Narzędzia: transfery, podatki, stopy procentowe, QE, inwestycje w ochronę zdrowia
  - Jak sfinansować koszty działań ratunkowych: 2-10% PKB?
- 1 Podatków nie podnosimy w recesji
  - 2 Dług wewnętrzny i QE
    - Dobre QE: banki ↑ kredyt dla gospodarki, rośnie popyt, produkcja, inflacja
    - Złe QE: banki ↓ kredyt dla gospodarki, spada popyt i produkcja, deflacja
    - Współpraca polityki fiskalnej i monetarnej
    - Inflacja 5%-9%: podatek, sygnał udanego QE
  - 3 Dług zewnętrzny: coronabonds

dobrobyt  
na pokolenia





## Eliminacja ryzyk:

### 1. Ochrona zdrowia:



### 2. Silna progresja podatkowa

- Kompensacja skutków inflacji (podatek regresywny)
- Zmniejszenie wahań dochodów w cyklu życia
- Zmniejszenie ryzyka dochodów przyszłych pokoleń (nierówności)

### 3. Rynek pracy z silniejszą ochroną pracownika

### 4. Warunek konieczny to instytucje chroniące wolność: praworządność i trójpodział władzy

dobrobyt  
na pokolenia





**dobrobyt  
na pokolenia**