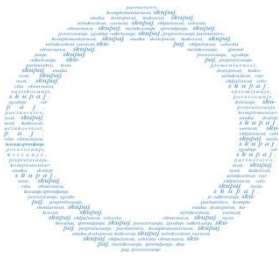


# Odpornost zdravstvenih sistemov, COVID 19 in sladkorna bolezen

Jelka Zaletel

11. Nacionalna konferenca  
obvladovanja sladkorne bolezni 2020,  
12. november 2020

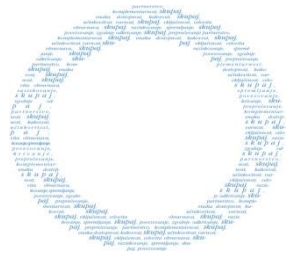


POLICY BRIEF 36

# Strengthening health systems resilience

## Key concepts and strategies

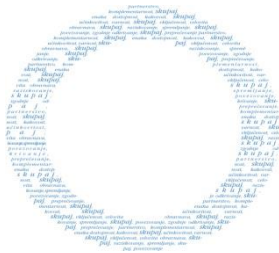
Steve Thomas  
Anna Sagan  
James Larkin  
Jonathan Cylus  
Josep Figueras  
Marina Karanikolos



# Odpornost (resilience)

Odpornost zdravstvenega sistema je sposobnost sistema, da se:

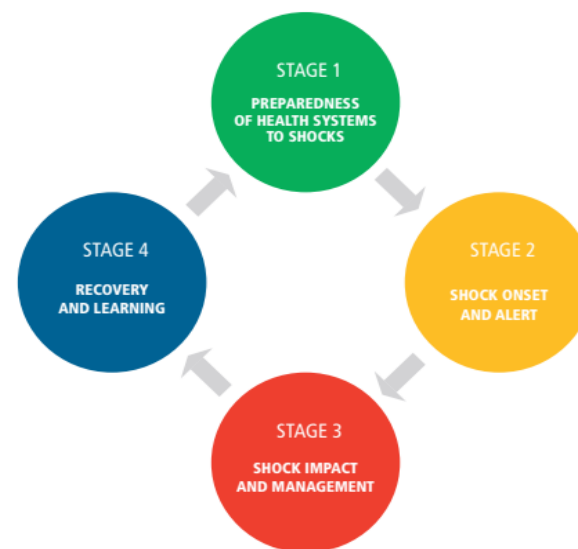
- na šok pripravi,
- na šok reagira oz. z njim upravlja (ga absorbira, se nanj prilagaja in se preoblikuje) ter
- da se uči.

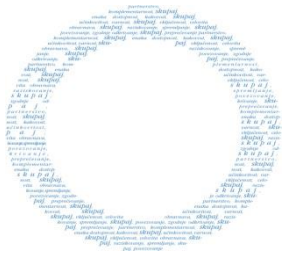


# Odpornost (resilience)

Odpornost zdravstvenega sistema je sposobnost sistema, da se:

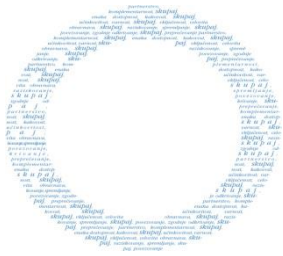
- na šok pripravi,
- na šok reagira oz. z njim upravlja (ga absorbira, se nanj prilagaja in se preoblikuje) ter
- da se uči.





# Upravljanje:

Učinkovito in participativno vodenje z močno vizijo in komunikacijo;  
usklajevanje aktivnosti med vlado in ključnimi zainteresiranimi stranmi;  
učeča se kultura organizacij, ki se odzivajo na krize;  
učinkovit informacijski sistem in pretok informacij;  
spremljanje, ki omogoča pravočasno zaznavanje šokov in njihovega vpliva.



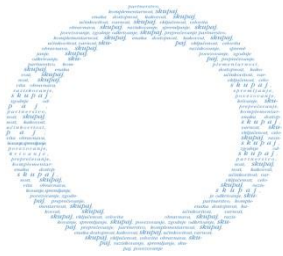
# Financiranje:

Zagotavljanje zadostnih denarnih sredstev v sistemu, fleksibilnost pri preusmerjanju in uvajanju novih sredstev;

zagotavljanje stabilnosti financiranja zdravstvenega sistema preko proticikličnih mehanizmov financiranja in zagotavljanja rezerv;

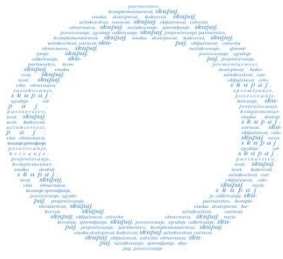
prilagodljivost pri financiranju zdravstvenih aktivnosti in realokacijah financiranja glede na in spreminjajoče se potrebe;

celovito zdravstveno zavarovanje.



## Viri:

Ustrezna raven in porazdelitev človeških in fizičnih virov;  
sposobnost povečanja kapacitet glede na nenadno povečanje potreb;  
motivirana in dobro podprta delovna sila.



# Oskrba

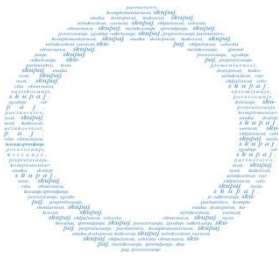
Oskrba: alternativni in fleksibilni pristopi zagotavljanje oskrbe.





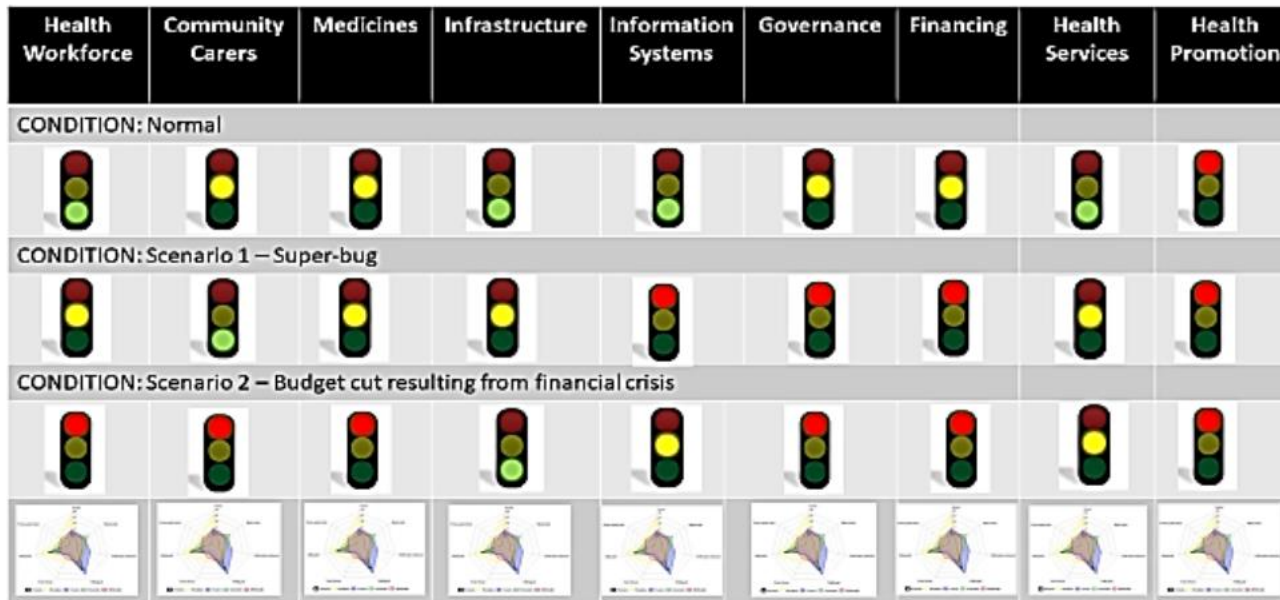
# Expert Panel on Effective Ways of Investing in Health (EXPH)

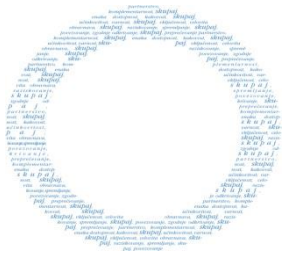
Opinion on  
the organisation of resilient health and social care  
following the COVID-19 pandemic



## An Example Outcome of the Resilience Test

Sample Scorecard for a Resilience Test of a Health System





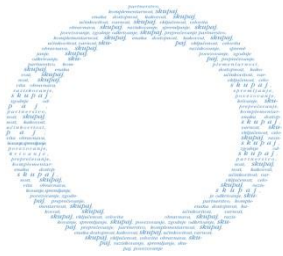
Prilagodljive zmogljivosti in odpornost lokalne delovne sile na področju zdravja

Raziskave in razvoj za inovativnih zdravil

Upravljanje z dezinformacijami

Povezovanje podatkovnih zbirk med sistemi in sektorji

Naložbe v primarno zdravstveno varstvo in duševno zdravje ter okrepitvev povezovanja teh sistemov



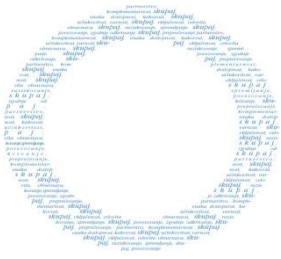
Odločanje, ki upošteva vidike enakosti

Promocija zdravja, programi krepitve zdravega življenjskega sloga in skupni medsektorski ukrepi

Usposabljanja, ki se osredotočajo na ranljive skupine

Testiranje odpornosti in ukrepanje

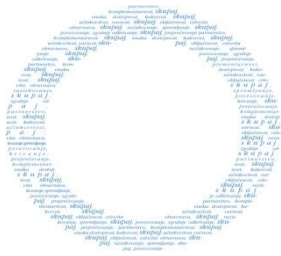
Ustvarjanje učnih skupnosti



# Sladkorna bolezen

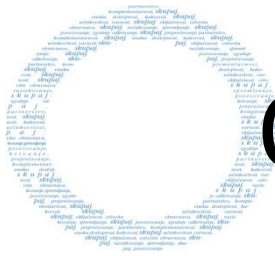
NPOSB 2020-2030

Digitalizacija



# Vir: EXPH Opinion on assessing the impact of digital transformation of health services

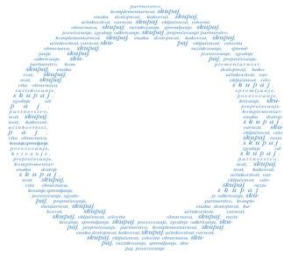
[https://ec.europa.eu/health/sites/health/files/expert\\_panel/docs/022\\_digitaltransformation\\_en.pdf](https://ec.europa.eu/health/sites/health/files/expert_panel/docs/022_digitaltransformation_en.pdf)



# Ocenjevanje in vrednotenje

Nove digitalne zdravstvene storitve je treba ocenjevati glede na cilje zdravstvenega sistema:

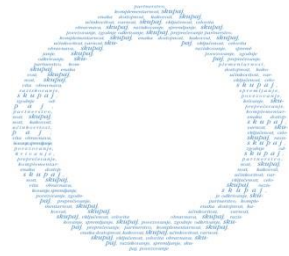
- kakovost,
- dostopnost,
- učinkovitost
- pravičnost.



# Komu so namenjene

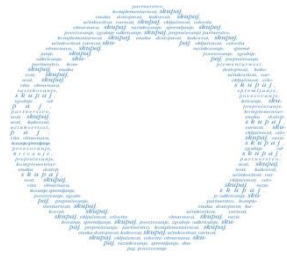
- „uporabniki“ oskrbe,
- izvajalci zdravstvenih storitev,
- za zdravstvene sisteme oziroma upravljavce virov ,
- podatkovne storitve.





# Namesto ali dodatno?

- Digitalne storitve lahko
- podpirajo,
- dopolnjujejo
- nadomeščajo uveljavljene zdravstvene storitve.



# Vloga regulatorja

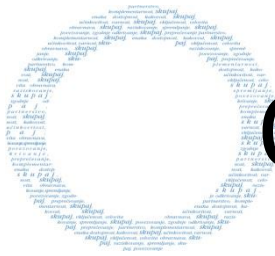
Aktivna vloga

Ravnovesje med centralizirano in decentralizirano dejavnostjo

Spremljanje stanja in dogajanja na „obzorju“

Ustvarjanje okolja za njihovo optimalno uporabo (nove sheme financiranja, določitev jasnih in izvedljivih poti od trenutne oskrbe do digitalnih zdravstvenih storitev)

Poleg tega ostaja pomembna širša priprava zdravstvenega sistema na digitalizacijo, od izobraževanja prek finančnih in regulativnih predpogojev do izvajanja sistemov spremljanja za spremljanje njegovih učinkov na delovanje zdravstvenega sistema.



# Ocenjevanje in vrednotenje

Nove digitalne zdravstvene storitve je treba ocenjevati glede na cilje zdravstvenega sistema:

- kakovost,
- dostopnost,
- učinkovitost
- pravičnost.