



Institut za molekularnu genetiku i
genetičko inženjerstvo, Univerzitet u
Beogradu

Prevencija i iskorenjivanje dijabetičnih hroničnih rana – GRAĐANI PRISKAČU U POMOĆ!



ЦЕНТАР
ЗА
ПРОМОЦИЈУ
НАУКЕ



Република Србија

МИНИСТАРСТВО НАУКЕ,
ТЕХНОЛОШКОГ РАЗВОЈА И ИНОВАЦИЈА

Građansko naučno istraživanje



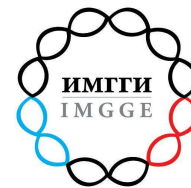
"Plavi Krug" organizacija pacijenata

UČESNICI PROJEKTA

Klinika za
endokrinologiju
dijabetes i bolesti
metabolizma,
Univerzitetski klinički
centar



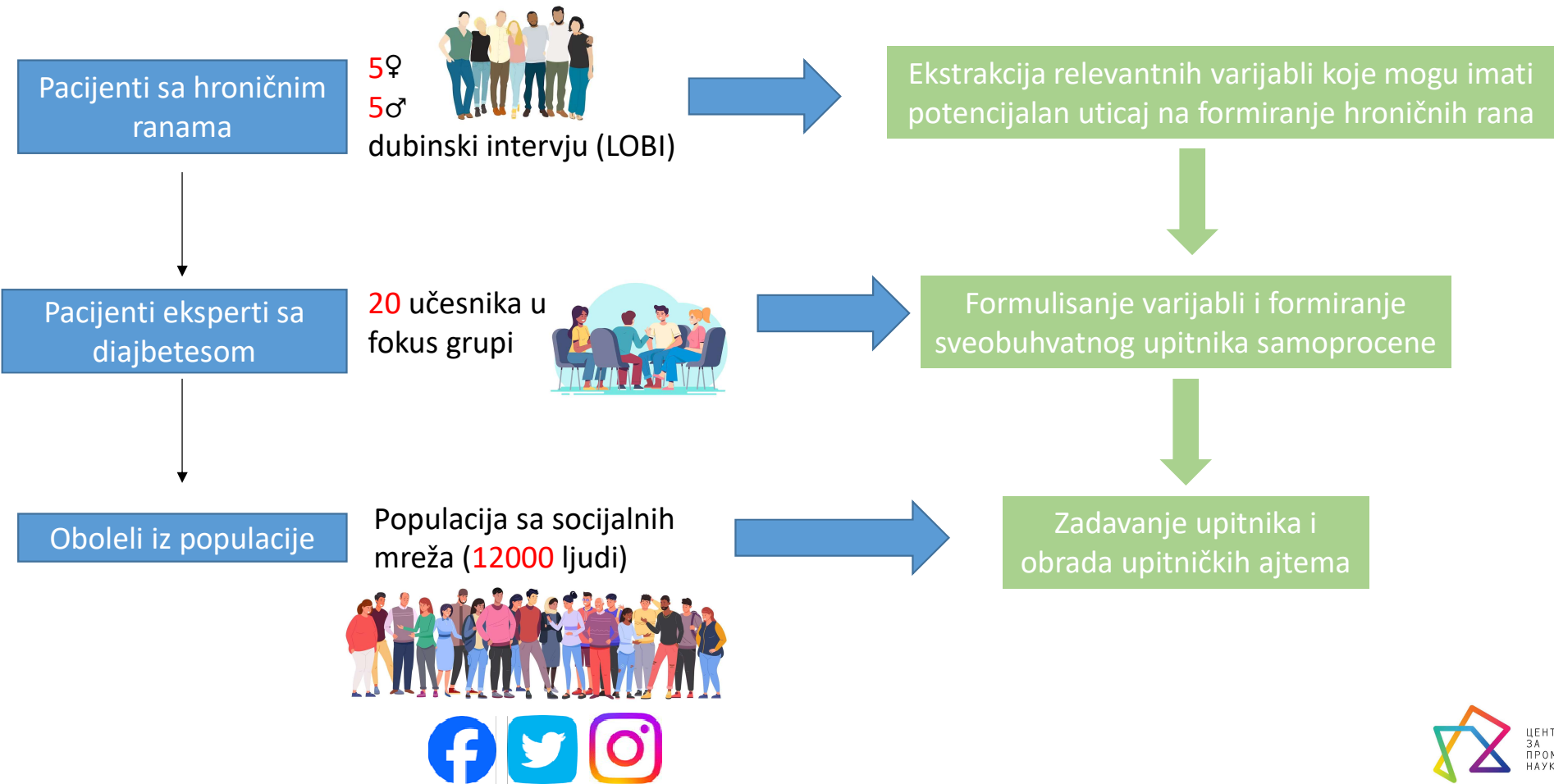
ЦЕНТАР
ЗА
ПРОМОЦИЈУ
НАУКЕ



Institut za molekularnu
genetiku i genetičko
inženjerstvo, Univerzitet u
Beogradu



Eksploracija populacije



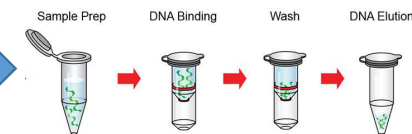
Analiza mikrobioma rane

Uzorkovanje rane tokom previjanja



- endokrinološki pregled
- uzimanje uzorka

Izolacija bakterijske DNK iz rane



- visoka prečišćenost
- eliminacija humane DNK

Sekvenciranje mikrobioma rane



- vrsta bakterije
- prisustvo gena za rezistenciju na antibiotike



Institut za molekularnu genetiku i genetičko inženjerstvo, Univerzitet u Beogradu

Publikacije projekta



PLAVI KRUG
UDRUŽENJE ZA BORBU PROTIV
DIJABETESA GRADA BEOGRADA



Priručnici za pacijente

Prevencija hroničnih rana
Tretman hroničnih rana
Istraživanje o hroničnim ranama

Bela knjiga o hroničnim ranama

Preporuke nauke, struke i
pacijenata za podizanje svesti o
problemu hroničnih rana u Srbiji
– strateški dokument



Naučne publikacije

Rezultati našeg istraživanja



Institut za molekularnu
genetiku i genetičko
inženjerstvo, Univerzitet u
Beogradu