

Factorii de risc la pacienții cu infarct miocardic suportat și insuficiență cardiacă dezvoltată

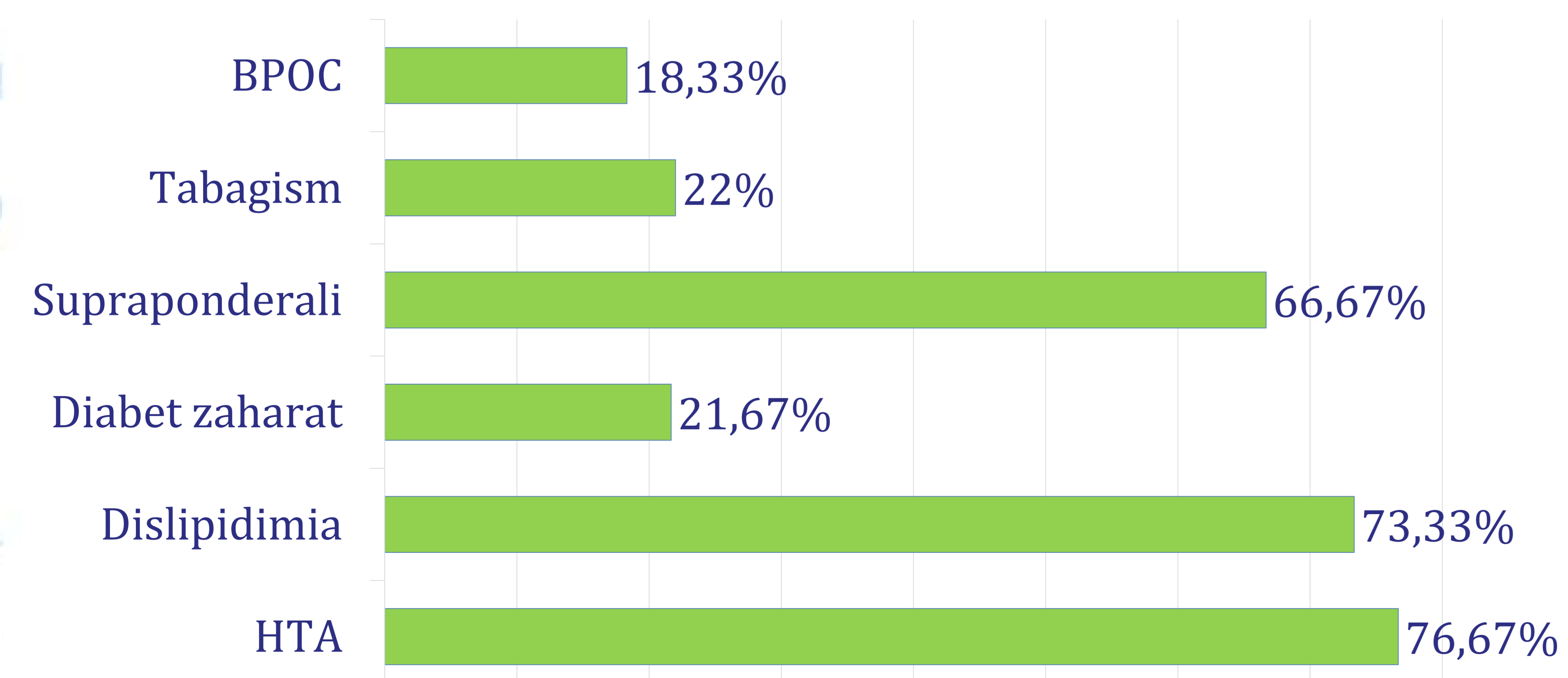
Malai Sergiu, Chiriac Ion, Ciorici Victoria, Prisneac Iuliana
Grib Livi

Disciplina de cardiologie, Chișinău, Republica Moldova

Introducere Evoluția IC după suferirea unui IM ocupă un loc important în rândul cardiologiei practice, incidența fiind de 1-4 la 1000 populație pe an. Unul din factorii de risc CV este prezent la circa 98% dintre pacienții cu IM suportat.

Scopul lucrării Evaluarea factorilor de risc la pacienții cu infarct miocardic suportat și insuficiență cardiacă.

Concluzii La toți pacienții cu infarct miocardic vechi și insuficiență cardiacă a fost depistat cel puțin un factor de risc cardiovascular convențional. Hipertensiunea arterială și dislipidemia fiind factori de risc mult mai semnificativi pentru această populație.



Material și Metode Cercetarea a fost efectuată pe 60 pacienți – 53,33% bărbați și 47,67% femei, vârsta medie constituind $62,8 \pm 20$ de ani, cu diagnostic cert de infarct miocardic vechi și insuficiență cardiacă. Studiul a fost efectuat în Departamentul Insuficiență cardiacă cronică al IMSP Institutul de Cardiologie în perioada 2019-2020.

Rezultate În populația studiată toți pacienții au prezentat cel puțin un factor de risc. Cel mai întâlnit factor de risc s-a dovedit a fi hipertensiunea arterială (76,67%), urmată de dislipidemie (73,33%), supraponderalitate în (66,67%), tabagism (22%), diabetul zaharat (21,67%) și BPOC (18,33%).

Cuvinte-cheie Insuficiență cardiacă, infarct miocardic, factori de risc

Distribuția factorilor de risc cardiovasculari la pacienții cu IM suportat și IC.