

## ZIUA MONDIALA A SANATATII - 7 APRILIE 2013

**“ VERIFICA-TI TENSIUNEA ARTERIALA “**

**“ ELIMINA-TI RISCUL DE INFARCT DE MIOCARD SI ACCIDENT VASCULAR CEREBRAL  
“**

**Ce este presiunea sanguină crescută ?**

- O valoare înregistrată a presiunii sanguine mai mare de 130/80mmHg este considerată a fi crescută. Deseori tensiunea arterială este o afecțiune asimptomatică-frecvent cunoscută sub numele de "ucigaș tăcut"? hiper
- Măsurători ale presiunii sanguine indică cât de puternic săngele exercită presiune asupra peretilor arteriali,

pe măsură ce este pompat de inimă în organism.

- Presiunea sanguină se măsoară în milimetri mercur (mmHg) și este înregistrată sub forma a două valori, sistolică și diastolică:
  - sistolică se referă la presiunea săngelui atunci când inima bate pentru a pompa sângele în organism,
  - diastolică se referă la presiunea săngelui atunci când inima este în repaus între contractii-bătăi
- Există numeroși factori care influențează presiunea sanguină la persoanele cu o stare bună de sănătate cum ar fi debitul cardiac, volumul sanguin total complianța și elasticitatea vaselor sanguine

### Date cheie despre presiunea sanguină crescută

- Afecțează unul din trei adulți din toată lumea
- Afecțează mai mult bărbații decât femeile
- Afecțează populațiile mai sărace mai mult

- Implicată în 13% din decesele la nivel mondial
- La varste tinere, hipertensiunea arterială este mai răspândita la bărbați comparativ cu femeile, și la vârstele mai mari, este mult mai răspândită în rândul femeilor comparativ cu bărbații
- Expunerea mai mare a bărbaților la factorii de risc provine din: tutun și consumul nociv de alcool; utilizarea mai redusă de servicii preventive de sănătate, precum și legăturile sociale slabite cu femeile - cu toate acestea femeile sunt din ce în ce mai expuse la astfel de factori.
- Cei mai săraci oameni din țările cu venituri mici și medii sunt cei mai afectați. La nivel de gospodărie, emergente sunt suficiente evidențe pentru a dovedi că bolile cardiovasculare și alte boli netransmisibile contribuie la sărăcie din cauza cheltuielilor de sănătate catastrofale și a cheltuielilor personale mari
- 

### **De ce presiunea sanguină crescută reprezintă o îngrijorare pentru sănătatea publică**

- Presiunea sanguină crescută lezează arterele și inima crescând probabilitatea de atac de cord, accident vascular cerebral și boli de rinichi
- Presiunea sanguină crescută poate conduce la hipertensiune arterială
- Hipertensiunea arterială este diagnosticată dacă citirile în ocazii diferite, în mod constant indică valori ale tensiunii arteriale mai mari sau egale cu 140/90mmHg

- Hipertensiune arterială este identificată în Politica de Sănătate OMS 2020 ca fiind la nivel mondial boala reveni bilă cea mai prevalență p
- Cauzează 7500000 de decese în fiecare an, sau 13% din totalul deceselor, la nivel global.
- Raportul Mondial al Sănătății 2002 estimează că peste 50% dintre bolile coronariene și aproape 75% d intre accident ele vascular e cerebral e în țările dezvoltate se datorează nivelului tensiunii arteriale sistolice peste minimă teoretică (115mmHg).
- Prevalența hipertensiunii arteriale crește la toate grupele de vîrstă în toate regiunile.
- Se prognozează că 29,2% dintre adulți vor avea hipertensiune arterială până în 2025 (29,0% dintre bărbați și 29,5% dintre femei, respectiv).
- Bărbații sunt mai afectați decât femeile (29.0% dintre bărbați și 29.5% dintre femei respectiv au hipertensiune arterială).
- La nivel global, prevalența totală a presiune sanguine crescute la adulți cu vîrstă de 25 ani și

peste a fost de aproximativ 40% în 2008. Graficul prezinta variația mare în prevalența tensiunii arteriale crescute la adulți, în Regiunea Europeană, cu un număr mare de țări peste media globală de 40%

- O mare parte a populației are presiunea sanguină crescută, dar nu este considerată a fi hipertensivă (presiunea arterială sistolică mai mare de 140mmHg). Acest grup se confruntă cu un risc ridicat pentru sănătate și, pentru că este un grup mult mai mare, pot exista mai multe decese legate de tensiunea arterială. În aceasta cohorte decât în acea parte a societății clasificată ca hipertensivă, Acest lucru arată importanța ca indivizi să fie conștienți de tensiunea arterială și să ia măsuri pentru reducerea ei, chiar dacă nu sunt hipertensi.

### **Factorii de risc pentru presiunea sanguină crescută**

- Dieta bogată în grăsimi saturate

- Consumul excesiv de sare
- Stil de viață sedentar și lipsa de exercițiu fizic
- Consumul excesiv de alcool
- Fumatul
- Stressul negestionat
- Antecedente familiale de tensiune arterială crescută
- Vârstă peste 65 de ani
- Co-morbidități, cum ar fi diabetul zaharat

**Gestionarea presiunii sanguine crescute se poate face prin:**

- Dietă sănătoasă
- Reducerea consumului de sare

- Exerciții fizice în mod regulat
- Renunțarea la fumat
- Reducerea consumului de alcool
- Controle periodice ale tensiunii arteriale
- O dieta sanatoasa presupune reducerea consumului de sare la mai puțin de 5g/persoană/zi, înlocuirea grăsimilor trans cu grăsimi polinesaturate din alimentele procesate, și reducerea consumului de grăsimi.
- Ar trebui să existe o politică publică de sănătate cu scopul de a crește identificarea și tratamentul pacienților cu risc ridicat de c  
reștere a presiunii sanguine
- .

### Răspunsul OMS

- Politica de Sănătate OMS 2020 a identificat presiunea sanguină crescută ca o contribuție majoră la boli și hipertensiunea arterială ca fiind la nivel mondial boala prevenibilă cea mai prevalență.
- Presiunea sanguină crescută a fost aleasă ca tema Zilei Mondiale a Sănătății 2013, cu un accent special pe reducerea aportului de sare din dietă.

**Intervențiile prioritare ale Planului de acțiune privind bolile netransmisibile pentru 2012-2016** au inclus :

- promovarea dietei sanatoase prin marketing și măsuri fiscale
- eliminarea grăsimilor *trans*
- reducerea consumului de sare
- evaluarea reducerii riscului cardio –metabolic și gestionarea promovării activității fizice și mobilității

### **Intervenții cheie**

- Încurajarea controalelor periodice ale tensiunii arteriale
- Încurajarea pacienților să fie conștienți de riscurile lor individuale
- Stabilirea unor instrumente eficiente pentru identificare timpurie, gestionare și control
- Promovarea activității fizice, îmbunătățirea dietei, reducerea consumului de sare

- Furnizarea de medicamente antihipertensive la costuri scăzute

Stabilirea de ținte de reducere la nivel populațional a tensiunii arteriale medii

În tarile cu venituri mari, diagnosticul și tratamentul pe scară largă cu medicamente cu cost scăzut au redus în mod semnificativ tensiunea arterială medie întreaga populație - și acest lucru a contribuit la o reducere a deceselor cauzate de boli de inimă. Cu populații conștiente de măsurarea tensiunii arteriale și măsurile care pot reduce, se pot face progrese semnificative la un cost scăzut pentru a reduce tensiunea arterială la nivelul intregii populații.

## Probleme

Presiunea sanguină crescută (de asemenea, cunoscută sub numele de presiune sanguină ridicată sau hipertensiune arterială), poate duce la atac de cord, accident vascular cerebral și alte probleme grave de sănătate.

Aceasta afecteaza unul din trei adulti și conduce la mai mult de nouă milioane de decese în întreaga lume în fiecare an.

Presiunea arterială crescută poate provoca, de asemenea, insuficiența renala, orbire, ruptură a vaselor sanguine și afectare cerebrală.

Mulți oameni nu știu că au hipertensiune arterială, deoarece nu este totdeauna simptomatică.

Chiar dacă este ușor de diagnosticat și de tratat, mulți oameni nu au acces la servicii de sănătate de bază, în special în țările cu venituri mici și medii.

## Soluții

Presiunea sanguină crescută poate fi atât prevenită cât și tratată..

Controlul presiunii sanguine crescute împreună cu alți factori de risc este principala cale de a preveni infarcatul de miocard și accident vascular cerebral.

Detectarea precoce este cheia; toți adulții ar trebui să își cunoască presiunea arterială.

Riscul de a dezvolta presiune sanguină crescută poate fi minimizat prin: reducerea consumului de sare; o dietă echilibrată, evitarea consumului nociv de alcool; exercitii fizice efectuate în mod regulat, evitarea consumului de tutun.

Pentru mulți oameni, schimbarea stilului de viață este suficient pentru a controla presiunea sanguină. Pentru alții, este necesară medicația. Există medicamente cu cost scăzut, care sunt eficiente atunci când luate aşa cum au fost prescrise.

Este esențial ca detectarea și controlul presiune sanguine crescute (masurătorile, sfaturile medicale și tratamentul), să fie cuplate cu reducerea simultană a celorlalți factori de risc (cum ar fi diabetul zaharat și consumul de tutun) ce cauzează infarct de miocard și accident vascular cerebral.

Acestea ar trebui să fie elementele de bază ale asistenței medicale primare în toate țările, și integrantă a eforturilor de a reduce povara tot mai mare a bolilor netransmisibile.

Societatea civilă are un rol important de jucat în a ajuta pentru soluționa problematica presiunii sanguine crescute.

Industria poate contribui la soluție, de exemplu, prin reducerea conținutului de sare din produsele alimentare prelucrate și de a face mijloacele esențiale de diagnostic și medicamentele mai accesibile.