



MINISTERUL
SĂNĂTĂȚII



CENTRUL REGIONAL DE
SĂNĂTATE PUBLICĂ IAȘI



INSTITUTUL NAȚIONAL
DE SĂNĂTATE PUBLICĂ



CENTRUL NAȚIONAL DE
EVALUARE ȘI
PROMOVARE A STĂRII
DE SĂNĂTATE

Analiza de situație în România ocasionată de celebrarea Zilei Mondiale a Sănătății Orale, 12 septembrie 2011

Obiceiuri sănătoase pentru dinți sănătoși

A. Date statistice privind sănătatea orală în România:

Conform raportului OMS din 2006 privind afecțiunile orale și serviciile de sănătate orală, în România se înregistrează următoarele date statistice:

1. Date privind personalul din serviciile de sănătate orală:

- numărul total de medici dentiști în anul 2008 era de 13 687 cu un raport de 1 la 1573 de locuitori
- distribuția pe sexe a medicilor dentiști era de 68% femei și 38% bărbați
- numărul total al igieniștilor dentari 100
- numărul total al asistentelor 6000
- numărul total al tehnicienilor dentari 6000
- numărul total de specialiști în:
 - ✓ chirurgie orală 157
 - ✓ ortodonție 412
 - ✓ chirurgie maxilo-facială 234

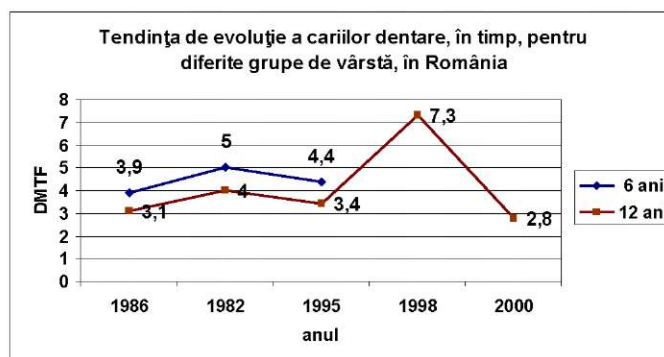
Datele furnizate de CNOASIIDS privind asigurarea populației cu medici dentiști arată la nivel național, în perioada 1989-2000, o scădere a numărului de locuitori la 1 medic dentist și tendința de diminuare a inegalităților distribuției acestui număr între județe.

Numărul de locuitori la 1 medic dentist, pe județe, România 1989, 2000 și 2008



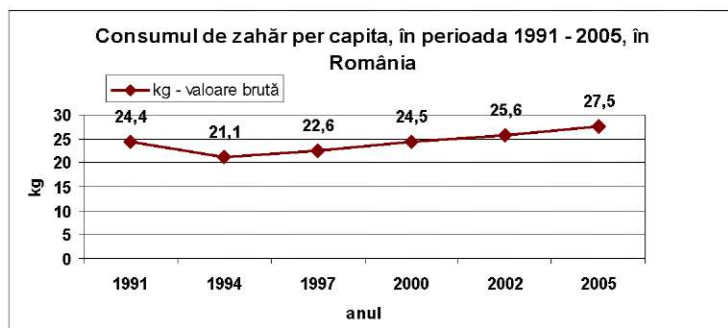
2. Date privind situația afecțiunilor dentare:

- ✓ Prevalența cariilor dentare la un individ s-a exprimat numeric cu ajutorul unor medii (DMTF*) obținute calculând numărul de carii (decayed (D)), dinții lipsă/extracții dentare (Missing (M)), plombe/lucrări (Filled (F)), numărul dinților (teeth (T)) sau suprafața acestora (surfaces (S)).
- ✓ Conform raportului privind prevalența cariilor dentare în Europa în perioada 1990-1995 realizat de Marthaler T.M. et al., 83% din copiii din România în vîrstă de 6 ani erau afectați de carii, procentul ajungând la 94% la vîrstă de 18 ani (1995).

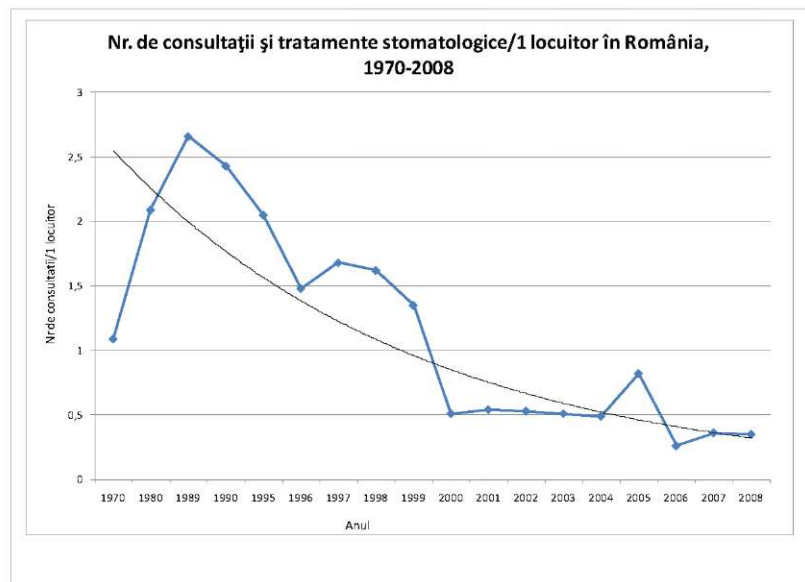


3. Numărul facultăților de medicină dentară în 1995 era de 11, cu durata studiilor de 5 ani și un număr anual de absolvenți de aproximativ 1000.

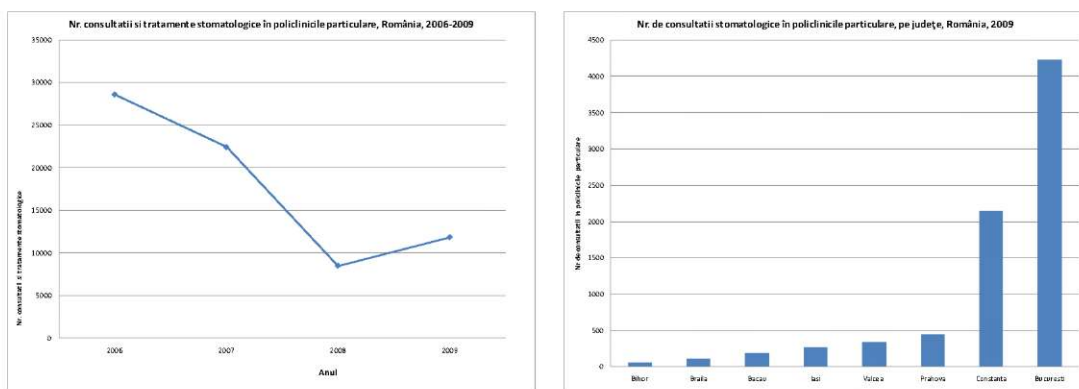
4. Consumul anual de zahăr per capita, exprimat în kilograme – valoare brută, pe cap de locuitor:



Conform datelor disponibile din Anuarul de Statistică Sanitară 2008 al CNOASIIDS, tendința numărului de consultații și tratamente stomatologice în România a fost una în continuă scădere de la 1,09 consultații și tratamente la 1 locitor în anul 1970 la 1,62 în 1998 pentru a ajunge în 2008 la 0,35 consultații și tratamente la 1 locitor.



Aceeași sursă oferă date privind evoluția numărului de consultații și tratamente stomatologice în perioada 2006-2009 din policlinicile particulare. După o tendință de scădere până în anul 2008, numărul acestora a înregistrat o ușoară creștere în anul 2009.



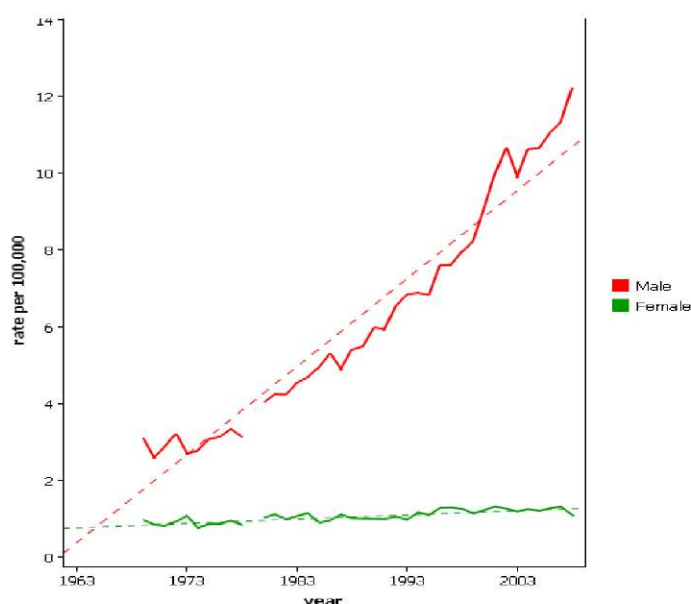
În ceea ce privește distribuția pe județe a numărului de consultații stomatologice din policlinicile particulare în anul 2009, aceasta arată că numărul cel mai mare de consultații a fost în București, urmat de Constanța, Prahova, Vâlcea, Iași, Bacău, Brăila și Bihor.

În anul 2008 (CNOASIIDS) tratamentele stomatologice efectuate în policlinicile cu plată au reprezentat 18,4 % din totalul tratamentelor efectuate în aceste policlinici iar în anul 2009 procentul a fost 22,6%.

În ceea ce privește evoluția ratei standardizate a mortalității pe grupe de vârstă prin cancere ale buzelor, cavității bucale și faringelui, datele furnizate de Agenția Internațională pentru Cercetarea Cancerului pentru populația României relevă o tendință ușor ascendentă pentru femei în timp ce tendința pentru bărbați este continuu ascendentă valorile ajungând în anul 2008 aproape de 12 ori mai mari la bărbați decât la femei.

Mortalitatea prin cancer de buze, cavitate orală și faringe, Romania

Rata standardizată (mondial) în funcție de vîrstă



International Agency for Research on Cancer (IARC) - 2.9.2010

B. Date statistice privind sănătatea orală în România în contextul Uniunii Europene:

Datele furnizate despre sănătatea orală a populației statelor membre ale Uniunii Europene de Eurobarometru într-un studiu realizat de TNS Opinion & Social, la cererea Directoratului General pentru Sănătate și Consumatori și coordonat de Direcția Generală Comunicare, publicat în februarie 2010 relevă următoarele:

- o O mică parte dintre europeni (41%) declară că au încă toți dinții naturali. În România, procentul este de 30%.
- o Printre cei care nu au toți dinții naturali, aproape o treime (31%) poartă o proteză detașabilă, cu mici diferențe de la o țară la alta. În România 14% din respondenți au declarat ca poartă o proteză detașabilă.
- o Majoritatea europenilor spun că, în ultimele douăsprezece luni, nu au avut dificultăți sau jenă cauzate de dinții lor:
 - aproximativ 15% spun că au întâmpinat dificultăți de masticație, din cauza problemelor gurii sau dinților; Pentru România procentul este de 32%.
 - 16% au prezentat dureri la nivelul dinților sau gingiilor;
 - 7% s-au simțit jenați de aspectul estetic al danturii lor; Pentru România procentul este de 16% - primul loc în Europa)
 - Doar 4% dintre europeni au evitat o conversație sau au redus participarea lor la activități sociale, în ultimele douăsprezece luni, din cauza problemelor de sănătate orală.
- o În medie, europenii mânâncă/beau de 5 ori pe zi. Acestea sunt momente când dinții lor pot intra în contact cu alimentele și băuturile dulci și care pot avea un impact asupra sănătății orale:
 - aproape 9 din 10 respondenți au declarat că mânâncă fructe proaspete, și mai mult de jumătate au declarat că mânâncă din când în când gem sau miere;
 - aproape o cincime din cei intervievați beau "de multe ori" băuturi dulci (limonadă, cola sau alte băuturi nealcoolice), sau mânâncă biscuiți și prăjitură;
- o Marea majoritate a europenilor (88%) consideră că, dacă ar fi necesar, ar avea posibilitatea să meargă la un medic dentist în timp de 30 de minute de la locuința lor sau de la locul lor de muncă. Pentru România procentul este de 81%.
- o De asemenea, ei consideră, aproape în unanimitate (92%), că, în general, au acces la un cabinet stomatologic sau clinică în caz de nevoie.
- o Clinicile private sunt, în general, preferate, 79% din europeni folosesc astfel de facilități, în caz de nevoie. 14% merg la o clinică de stat.

Per ansamblu europenii vizitează un medic dentist în mod regulat: 57% au consultat un dentist cu mai putin de un an în urmă. Numai 9%, au mers la un medic dentist cu mai mult de 5 ani în urmă și 2% nu au consultat niciodată un medic dentist.

Europenii vizitează medicul dentist, în medie, de două ori pe an. Cei care au fost la medicul dentist, în medie, de mai mult de trei ori pe an sunt în special locuitori ai țărilor localizate în estul Uniunii Europene, și anume cetăteni din România (3,6 ori), urmați de Lituania (3,3 ori) și apoi Polonia (3,1 ori), din care cei mai mulți trebuiau să facă regulat un tratament. Pe de altă parte respondenții din Malta (1,7 ori) și Irlanda (1,8 ori) au fost la medicul dentist, în medie, mai puțin de două ori pe an.

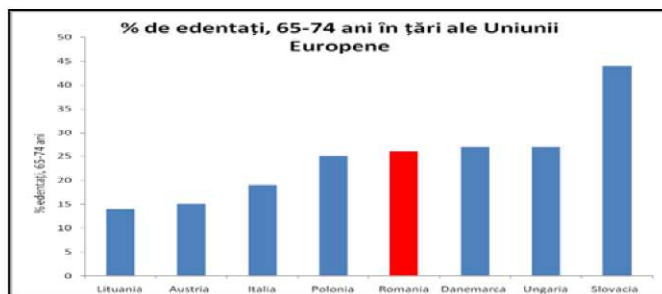
o Majoritatea (50%) europenilor interviewați în acest studiu au declarat că ultima dată când au vizitat un medic dentist a fost pentru un control de rutină sau tratament de curățare. O treime a apelat la un medic dentist pentru un tratament de rutină și aproape o cincime a mers pentru tratament de urgență.

De departe, motivul principal relatat de persoanele interviewate pentru că nu au consultat un medic dentist în ultimii doi ani este faptul că problemele lor dentare nu au fost suficient de grave (33%). Al doilea motiv menționat cel mai frecvent pentru a nu consulta un dentist a fost absența dinților naturali (16%), urmat îndeaproape de costul ridicat al examenelor de rutină și al tratamentului (15%).

Trebuie avut în vedere că în unele țări este obligatorie vizita la medicul dentist o dată pe an sau chiar la fiecare șase luni pentru ca persoanele asigurate să continue să beneficieze de asigurarea medicală.

Pentru România, motivele ultimei vizite la medicul dentist au fost controlul de rutină sau tratamentele de curățare (27%), tratamentul de rutină (31%) și tratamentul de urgență (40%).

Prevalența edențaților vârstnicilor, 65-74 de ani, sursa WHO Global Oral Health Data Bank și Oral Health Country/Area Profile Programme, 2000



Indicatorii sănătății orale în UE

Proiectul Indicatori europeni ai sănătății orale, coordonat de Universitatea Claude Bernard din Lyon, pentru a sprijini statele membre europene în eforturile lor de a reduce morbiditatea și invaliditatea datorate afecțiunilor orale, lansat de Comisia Europeană a avut ca obiective:

- ✓ Identificarea modurilor de generare a datelor și problemelor de management din cadrul Sistemului Informațional de Sănătate.
- ✓ Identificarea principiile directoare pentru selectarea și utilizarea indicatorilor de sănătate orală.
- ✓ Identificarea unui set de indicatori de bază pentru sănătatea orală.
- ✓ Revizuirea eforturilor recente de selecție a indicatorilor de sănătate orală.

Principiile pentru selecția și utilizarea indicatorilor de sănătate orală s-au bazat pe:

- 1 - identificarea unei liste de probleme prioritare de sănătate orală, a populațiilor și grupurilor de risc înalt;
- 2 - definirea unui tabel de indicatori esențiali în următoarele domenii: indicatori ai problemelor prioritare de sănătate orală, indicatori privind furnizarea de servicii, calitatea îngrijirilor și indicatori ai resurselor critice de sănătate;
- 3 - validarea listei lungi finale a indicatorilor de sănătate orală;
- 4 - o înțelegere comună a termenilor și criteriilor de selecție a indicatorilor;
- 5 - recomandarea unei liste scurte de indicatori esențiali de sănătate orală printr-un proces de consultare.

Un set de indicatori în domeniul sănătății publice orale, chiar limitat la o listă minimă esențială, este delimitat în timp și ar trebui să acopere următoarele patru domenii majore:

- ✓ Starea de sănătate, morbiditatea și statusul funcției orale;
- ✓ Determinanții (comportamentul, obiceiurile de viață);
- ✓ Sistemul de sănătate orală / promovare, prevenire, acces la îngrijiri, calitatea îngrijirilor și performanța sistemului;
- ✓ Calitatea vieții din punctul de vedere al sănătății orale.

Indicatori esențiali ai sănătății orale identificați sunt clasificați în:

1. Indicatori pentru monitorizarea sănătății orale a copiilor și adolescenților
2. Indicatori pentru monitorizarea sănătății orale a populației generale
3. Indicatori pentru monitorizarea sistemelor de sănătate orală

4. Indicatori pentru monitorizarea calității vieții în funcție de sănătatea orală

1. Indicatori pentru monitorizarea sănătății orale a copiilor și adolescenților:

➤ Periaj zilnic cu pastă de dinți cu fluor

Numărător Numărul copiilor de 3-6 și 6-12 ani, adolescenților cu vârstă de 13-17 ani care declară utilizarea zilnică a pastei de dinți fluorurată

Numitor Numărul copiilor și adolescenților din populația luată în studiu

➤ Îngrijirea preventivă a femeilor gravide

Numărător Numărul femeilor cu vârstă 15-39 de ani, cu copii sub 1 an, care menționează cel puțin o vizită preventivă stomatologică în cursul ultimei lor sarcinii.

Numitor Numărul de femei chestionate, cu vârstă 15-39 de ani, cu copii sub 1 an.

➤ Cunoștințele mamei privind importanța pastei de dinți fluorurate în prevenirea cariilor copilului

Numărător Numărul de mame cu copii sub 7 ani care cunosc rolul utilizării pastei de dinți care conține fluor, de două ori pe zi, în prevenirea cariilor dentare la copii.

Numitor Numărul de mame chestionate, cu copii sub 7 ani.

➤ Rata de expunere la fluorizare

Numărător Numărul populației expuse zilnic la fluorul conținut în apă, sare, pastă de dinți sau de altă natură în întreaga țară, printre cei intervievați $\times 1.000$.

Numitor Numărul populației luate în studiu.

➤ Programe preventive de sănătate orală în grădinițe

Numărător Numărul de grădinițe incluse într-un program preventiv vizând sănătatea orală în care se supraveghează în mod particular periajul dinților cu pastă de dinți care conține fluor.

Numitor Numărul total al grădinițelor

➤ Școli cu programe centrate pe periaj zilnic cu pastă de dinți cu fluor

Numărător Numărul de școli cu programe bazate pe promovarea sănătății orale, în care are loc supravegherea zilnică a periajului dinților cu pastă de dinți care conține fluor.

Numitor Numărul școlilor supravegheate

➤ **Gradul de acoperire al programului de screening privind sănătatea orală**

Numărător Numărul de copii și adolescenți cu vârstă 3-16 ani examinați cel puțin o dată în ultimele 12 luni pentru depistarea precoce a afecțiunilor orale nesimptomatice care fac obiectul unui program de screening x 1000.

Numitor Numărul de copii și adolescenți cu vârstă de 3-16 ani din populația luată în studiu.

➤ **Acoperirea cu tratamente ortodontice**

Numărător Numărul de copii și adolescenți cu vârstă de 5-17 ani, care pretinde că poartă un aparat ortodontic.

Numitor Numărul de copii și adolescenți cu vârstă de 5-17 ani intervievați.

➤ **Carii apărute în primii ani ai copilăriei**

Numărător Numărul de copii cu carii în grupa de vîrstă 1-5 de ani.

Numitor Numărul de copii cu vîrstă de 1-5 ani intervievați.

➤ **Carierea primului molar permanent la copii**

Numărător Numărul total de carii (a se specifica pragul de diagnosticare), dinți lipsă și plombe la primii molari permanenți, la copii între 6 și 12 ani.

Numitor Numărul de copii cu vîrstă de 6-12 ani intervievați.

➤ **Fluoroza dentară**

Numărător Numărul de copii de 12 ani în funcție de scorul indicelui Dean de fluoroză.

Numitor Numărul de copii cu vîrstă de 12 ani intervievați.

2. Indicatori pentru monitorizarea sănătății orale a populației generale

➤ **Aportul zilnic de alimente și băuturi**

Numărător Numărul de persoane cu vîrstă de 5-60 și peste, care declară frecvența aportului zilnic de alimente și băuturi.

Numitor Numărul de persoane cu vîrstă de 5-60 ani intervievate.

➤ **Prevalența consumului de tutun**

Numărător Numărul de copii și adolescenți (12-17 ani) și adulți (18 ani și mai mult) care fumează în populația interviewată.

Numitor Numărul de persoane interviewate.

➤ **Accesul geografic la îngrijiri medicale de sănătate orală**

Numărător Număr de subiecți cu vârstă de 18 ani și peste, care susțin existența unui dentist la distanță de 30 de minute de mers de la locul lor de muncă sau de reședință.

Numitor Numărul de persoane interviewate, cu vârstă de 18 ani și peste.

➤ **Accesul la serviciile primare de sănătate orală**

Numărător Numărul de adulți în vîrstă de 18 ani și peste, care pretind a avea acces la servicii primare de sănătate orală.

Numitor Numărul de persoane cu vârstă de 18 ani și peste interviewate.

➤ **Control stomatologic în ultimile 12 luni**

Numărător Număr de subiecți cu vârstă peste 2 ani care au vizitat un medic dentist sau o clinică dentară în ultimul an.

Numitor Numărul de persoane cu vârstă de 2 ani și peste interviewate.

➤ **Motivul ultimei vizite la dentist**

Numărător Numărul de copii cu vârstă de 5 -11 ani, adolescenți 12 - 17 și adulți cu vârstă de 18 ani și peste pentru care motivul ultimei vizite la dentist a fost un control de rutină sau tratament de urgență.

Numitor Numărul de copii cu vârstă de 5 -11 ani, adolescenți 12 - 17 și adulți cu vârstă de 18 ani interviewați.

➤ **Motivul nevizitării dentistului în ultimii doi ani**

Numărător Numărul de copii cu vârstă de 5 -11 ani, adolescenți 12 - 17 și adulți cu vârstă de 18 ani și peste pentru care nu au vizitat dentistul în ultimii doi ani.

Numitor Numărul de copii cu vârstă de 5 -11 ani, adolescenți 12 - 17 și adulți cu vârstă de 18 ani interviewați.

➤ Renunțarea la fumat

Numărător Numărul de medici dentiști care susțin acordarea de consiliere privind încetarea consumului de tutun pacienților lor.

Numitor Numărul total de medici dentiști intervievați.

➤ Prevalența cariilor netratate

Numărător Numărul de copii, adolescenți și adulți, - de preferință, 2-4, 6-8, 12-15, 35-44 ani - cu una sau mai multe carii netratate.

Numitor Numărul total de indivizi examinați.

➤ Evaluarea sănătății parodontale

Proporția populației în grupa de vârstă 12, 15, 18 și 35-44 și 65-74 ani, în patru categorii: parodontul sănătos, doar gingivită, pungi parodontale de la 4 mm la 6 mm, pungi parodontale de 6 mm sau mai profunde.

Numărător Numărul de persoane din grupa de vârstă 12, 15, 18 și 35-74 ani în fiecare dintre cele patru categorii.

Numitor Numărul de persoane din grupa de vârstă 12, 15, 18 și 35-74 ani examinați.

➤ Prevalența protezelor dentare

Numărător Numărul de adulți de 20-65 ani și peste care pretind că poartă o proteză detașabilă.

Numitor Numărul de adulți de 20-65 ani și peste intervievați.

➤ Absența cariilor dentare

Numărător Numărul de persoane de 5-74 ani, fără carii dentare și dinți lipsă din cauza cariilor și plombe (D3MFT) = 0/d3mft = 0 (este cunoscut ca procentul cu nici o dovadă de degradare evidentă).

Numitor Numărul persoanelor de 5-74 ani interviewate.

➤ Severitatea cariilor dentare

Numărător Numărul total de dinți cariați, lipsă și plombați provizoriu sau definitiv prezenți pe persoană, în grupa de vârstă 5-74 ani

Numitor Numărul persoanelor de 5-74 ani interviewate.

➤ **Severitatea afecțiunilor parodontale**

Numărător Numărul de adulți în vîrstă de 35-74 ani, cu boli parodontale de orice grad.

Numitor Numărul persoanelor de 35-74 ani examineate.

➤ **Cancer al cavității bucale**

Numărător Numărul de cazuri noi de cancer al cavității orale la adulți cu vîrstă de 35-64 ani, în populație, pe parcursul unui an $\times 100.000$.

Numitor Populația din grupa de vîrstă 35-64 de ani, la 1 iulie.

➤ **Prevalența ocluziei funcționale**

Numărător Numărul de cazuri de adulți cu vîrstă de 18 ani și peste, cu 21 sau mai mulți dinți naturali în ocluzie funcțională.

Numitor Populația examinată, cu vîrstă de 18 ani și peste.

➤ **Numărul dinților naturali prezenți**

Numărător Numărul de adulți în vîrstă de 18 ani și mai mult, care pretind că au dinți naturali prezenți.

Numitor Populația examinată, cu vîrstă de 18 ani și peste.

➤ **Prevalența edentației**

Numărător Numărul de adulți cu vîrstă peste 35 de ani care și-au pierdut toți dinții naturali.

Numitor Numărul de adulți examinați.

3. Indicatori pentru monitorizarea sistemelor de sănătate orală:

➤ Costul serviciilor de sănătate orală

➤ Procentul din produsul intern brut alocat cheltuielilor pentru serviciile de sănătate orală

➤ **Medici dentiști și alți furnizori de servicii medicale de sănătate orală**

Numărător Numărul de medici dentiști și a altor furnizori de servicii de sănătate orală (dentiști activi, dentiști igieniști, terapeuți în sănătate orală și tehnicieni dentari) la o populație de 100.000 locuitori.

Numitor Populația la 1 iulie.

➤ **Satisfacția față de calitatea îngrijirilor furnizate**

Numărător Numărul de dentisti care se declară satisfăcuți de calitatea îngrijirilor furnizate pacienților sub aspectul îngrijirii - globale, curative, preventive și de ortodonție.

Numitor Numărul total de dentisti intervievați.

➤ **Satisfacția față de remunerația obținută**

Numărător Numărul de dentisti care susțin că sunt mulțumiți de remunerația totală și de cea pentru serviciile preventive.

Numitor Numărul total de dentisti intervievați.

4. Indicatori pentru monitorizarea calității vieții în funcție de sănătatea orală:

➤ **Dezavantaje din cauza limitării funcționale orale**

Numărător Număr de subiecți cu vârstă de 8-65 ani sau mai în vîrstă care au experimentat dificultăți în alimentație și / măstecat din cauza unor probleme cu gura, dinții sau proteze de orice tip, în ultimele 12 luni.

Numitor Numărul total de subiecți intervievați.

Informația este înregistrată pe o scală de 5 puncte: nu = 0, aproape niciodată = 1, ocazional = 2, destul de des = 3, de foarte multe ori = 4.

➤ **Durerea fizică din cauza stării de sănătate orală**

Numărător Număr de subiecți cu vârstă de 8-65 ani sau mai în vîrstă, care au percepuit durere sau disconfort din cauza dinților, gurii sau protezelor de orice fel în ultimele 12 luni.

Numitor Numărul total de subiecți intervievați.

Informația este înregistrată pe o scală de 5 puncte: nu = 0, aproape niciodată = 1, ocazional = 2, destul de des = 3, de foarte multe ori = 4.

➤ **Disconfort psihic din cauza stării de sănătate orală**

Numărător Număr de subiecți cu vârstă de 8-65 ani sau mai în vîrstă, care au percepuit disconfort psihic din cauza dinților, gurii sau protezelor de orice fel în ultimele 12 luni.

Numitor Numărul total de subiecți intervievați.

Informația este înregistrată pe o scală de 5 puncte: nu = 0, aproape niciodată = 1, ocazional = 2, destul de des = 3, de foarte multe ori = 4.

➤ Dizabilitate psihică din cauza aspectului dinților sau protezelor dentare

Numărător Număr de subiecți cu vârstă de 8-65 ani sau mai în vîrstă, care au perceput dizabilitate psihică din cauza aspectului dinților sau protezelor de orice fel în ultimele 12 luni.

Numitor Numărul total de subiecți intervievați.

Informația este înregistrată pe o scală de 5 puncte: nu = 0, aproape niciodată = 1, ocazional = 2, destul de des = 3, de foarte multe ori = 4.

➤ Dizabilitate socială din cauza stării de sănătate orală

Numărător Număr de subiecți cu vârstă de 8-65 ani sau mai în vîrstă, care nu și-au putut îndeplini activitățile de zi cu zi de orice grad, în ultimele 12 luni, datorită problemelor orale acute sau cronice.

Numitor Numărul total de subiecți intervievați dintr-o populație sau o anumită grupă de vîrstă.

Informația este înregistrată pe o scală de 5 puncte: nu = 0, aproape niciodată = 1, ocazional = 2, destul de des = 3, de foarte multe ori = 4.

Cadrul legislativ

Cadrul legislativ **la nivel european** este relativ limitat, o componentă care privește sănătatea orală este prezentă în Planul de lucru 2010 elaborat conform Deciziei Parlamentului European și al Consiliului al No 1350/2007/ din 23 octombrie 2007 care stabilește cel de al doilea program comunitar de acțiune în domeniul sănătății (2008-2013). Planul de lucru anual prevede în cadrul sistemului european de informare în materie de sănătate, posibilitatea elaborării de propuneri de proiecte de către organizații din statele membre ale Uniunii Europene pentru îmbunătățirea sau crearea de sisteme durabile de informare cu privire la sănătatea orală.

Cadrul legislativ privind sănătatea orală **la nivel național** conține următoarele prevederi:

- ✓ Hotărârea de Guvern nr. 262/2010 pentru aprobarea Contractului-cadru privind condițiile acordării asistenței medicale:

Casele de asigurări de sănătate decontează serviciile medicale ambulatorii de specialitate, pe baza biletelor de trimitere, eliberate în condițiile stabilite prin norme, de către medicii dentisti și dentistii din cabinetele stomatologice școlare și studențești. Medicii dentisti

din cabinetele stomatologice școlare și studențești pot prescrie medicamente numai pentru afecțiuni acute, pentru maximum 3 zile. Prin medici/medici dentiști din cabinetele școlare și studențești se înțelege medicii din cabinetele medicale și stomatologice din școli și unități de învățământ superior, finanțate de la bugetul de stat.

Pachetul de servicii medicale de bază de medicină dentară preventive și al tratamentelor de medicină dentară, tarifele și sumele decontate de casele de asigurări de sănătate sunt mentionate în normele la contractual cadru.

- ✓ Ordinul comun al Ministrului Sănătății și Președintelui Casei Naționale de Asigurări de Sănătate nr. 264/407/2010 pentru aprobarea Normelor tehnice de realizare a programelor nationale de sănătate în 2010:

Programul național de sănătate a femeii și copilului în cadrul Subprogramului Asigurarea sănătății orale a copiilor prevede următoarele activități:

- 1) desfășurarea unor activități de informare, educare, comunicare în vederea formării unor deprinderi de igienă orală pentru copiii din clasele I-IV;
- 2) sigilarea molarilor ca măsură de prevenire a cariilor la copiii din clasa I;
- 3) tratarea cariei molarului de 6 ani (4 molari/pacient).

Referințe

WHO Health for All Data Base

http://ec.europa.eu/health/major_chronic_diseases/conditions/oral_health/index_en.htm#fragment3

<http://www.mah.se/CAPP/Country-Oral-Health-Profiles/EURO/Romania/>

The World Oral Health Report 2003

<http://www.egohid.eu/Documents/CATALOGUE%202005.pdf>

<http://www.egohid.eu/Index.htm>

http://ec.europa.eu/public_opinion/archives/ebs/ebs_330_en.pdf