



World Health
Organization

World Health Day



Ziua Mondială a Sănătății
7 aprilie 2016
DIABETUL



International
Diabetes
Federation



World Health Organization

World Health Day



Despre Ziua Mondială a Sănătății

- În anul 1948 se înființează Organizația Mondială a Sănătății (OMS), iar Consiliul său Director decide ca data de 7 aprilie să fie desemnată Ziua Mondială a Sănătății, pentru a celebra întemeierea acestei organizații.
- Începând cu 1950, ziua de 7 aprilie se va sărbătorii anual.
- Ziua Mondială a Sănătății abordează în fiecare an, câte un subiect de importanță majoră, ce afectează sănătatea globală.
- Ziua Mondială a Sănătății se organizează atât la nivel mondial, cât și regional și local, implicând numeroase instituții guvernamentale sau ne-guvernamentale din domeniul medical, mass-media.



World Health Organization

World Health Day



Temele abordate de Ziua Mondială a Sănătății din anii anteriori:

- 2015 - Siguranța alimentației
- 2013 - Hipertensiunea arterială - ucigașul tăcut
- 2012 - Sănătatea adaugă ani vieții
- 2011 - Rezistența antimicrobiană
- 2010 - Urbanizarea și sănătatea
- 2009 - Serviciile de urgență din spitale - salvează vieți
- 2008 - Protejarea sănătății de efectele adverse ale schimbărilor climaterice
- 2007 - Securitatea sănătății
- 2006 - Să muncim cu toții pentru sănătate
- 2005 - Fiecare mamă și copil contează



World Health Organization

World Health Day



Tema Zilei Mondiale a Sănătății din 2016 este **DIABETUL**

Numărul mare de pacienți diabetici din întreaga lume, prevalența bolii în continuă creștere, precum și numeroasele complicații ale bolii, sunt semnalele de alarmă care au contribuit la alegerea acestei teme pentru anul 2016.





World Health Organization



Mesajele cheie ale ZMS

1. Diabetul zaharat (DZ) are o creștere epidemică în multe țări, dar mai ales în cele slab sau mediu dezvoltate,
2. O mare parte a cazurilor de DZ pot fi prevenite (DZ de tip 2). Un stil de viață sănătos poate preveni sau întârzia debutul DZ de tip 2,
3. DZ este o boală tratabilă, iar controlul riguros al bolii poate preveni sau amâna complicațiile,
4. Eforturile pentru prevenirea și tratarea DZ au ca scop reducerea cu o treime a mortalității premature prin boli netransmisibile, până în anul 2030.



World Health Organization

World Health Day



Obiectivele OMS pentru ZMS sunt:

- ❖ Intensificarea prevenirii bolii
- ❖ Consolidarea îngrijirilor
- ❖ Accentuarea supravegherii





World Health Organization

World Health Day



Obiectivele OMS pentru Campania ZMS din 2016 sunt:

1. Conștientizarea populației despre incidenta mare a bolii, complicațiile ei, povara ei socio-economică, mai ales în țările slab și mediu dezvoltate
2. Conștientizarea populației asupra rolului fiecăruia în promovarea și păstrarea propriei sănătăți
3. Declansarea unor acțiuni specifice, eficiente și sustenabile în abordarea diabetului. Acestea vor include prevenirea și diagnosticul bolii, tratamentul specific și îngrijirile adiacente
4. Lansarea primului Raport Global despre Diabetul Zaharat, care să susțină sisteme de sănătate mai puternice, care să asigure o profilaxie și un control îmbunătățite, pentru un management eficient al diabetului zaharat.



International
Diabetes
Federation



World Health Day



Date statistice

Cele mai recente date statistice de pe site-ul oficial al Federatiei Internationale de Diabet [1], arată că în anul 2014 existau 386,66 milioane de pacienți cu Diabet Zaharat în întreaga lume și că numărul lor va crește la 592 milioane în anul 2035.

Proportia persoanelor cu DZ de tip 2 este în creștere în majoritatea țărilor. 77% dintre adulții cu DZ trăiesc în țările slab și mediu dezvoltate. Cei mai mulți pacienți cu DZ au între 40 și 59 ani . 179 milioane cazuri de DZ sunt nediagnosticate.

4,9 milioane de diabetici au murit în 2014. La fiecare 7 secunde , un om moare din cauza diabetului.

612 miliarde de \$ au fost cheltuiți în 2014, pentru îngrijirile medicale ale pacienților cu DZ.

79 000 copii au dezvoltat DZ de tip 1, în anul 2013.

21 milioane de nou-născuți sunt afectați la naștere de DZ matern (pre-existent sau din timpul sarcinii).

[1] <http://www.idf.org/worlddiabetesday/toolkit/gp/facts-figures>





World Health Organization



International
Diabetes
Federation