



Ordinul Asistenților Medicali Generaliști,  
Moașelor și Asistenților Medicali  
din România  
Filiala Alba

# **ALIMENTAȚIA SIGURANȚĂ, INCERTITUDINE ȘI RISC**

INDREICA GRAȚIELA DANA  
PREȘEDINTE  
OAMGMAMR FILIALA ALBA



# Glocalizare

Să privim departe

Să construim aproape

Parteneriate

intersectoriale





# Glocalizare

OAMGMAMR promovează activ adaptarea mesajelor sănătoase globale, la nivel local.

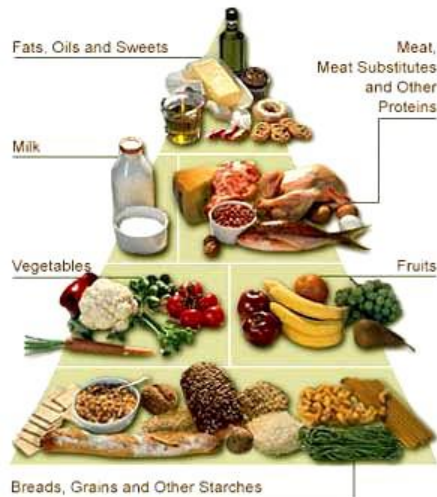
Proiecte educaționale au fost implementate la nivelul comunităților și peste 100 de țări au raportat utilizarea celor Cinci Mesaje Cheie pentru o Alimentație Sănătoasă, pentru instruirea celor care manipulează alimente și educarea consumatorilor în diverse locuri (mici afaceri alimentare, restaurante, cantine, școli, locuințe).



# Tendențe

Prima decadă a secolului XXI deschide discuțiile asupra calității, siguranței acordării îngrijirilor și a rezultatelor măsurabile la nivelul îngrijirii

Alimentația devine un punct focal în discuțiile privind gestionarea pacientului





# Tendențe

Îmbătrânirea populației și creșterea cazurilor cu boli cronice și degenerative

Consumerism și tehnologizarea masivă a sănătății

Tendențe în creștere de a apela la medicină alternativă și complementară

Ingerințe economice multiple asupra sistemului de sănătate

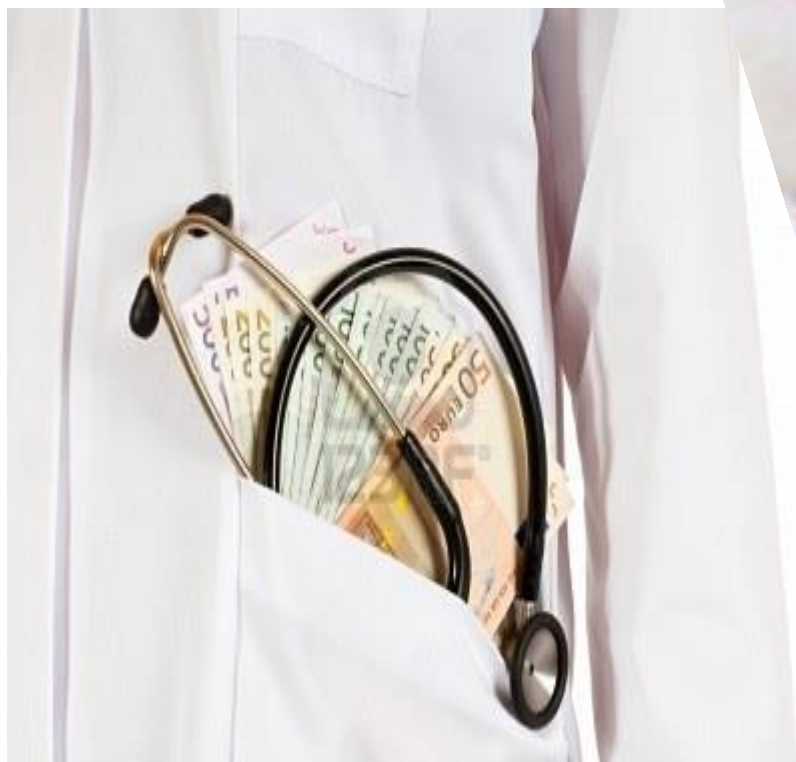
Îngrijiri într-un efort de echipă

Self care coaching

Servicii medicale care să se reflecte în creșterea calității vieții pacientului



# Costurile sănătății





# Oportunități

Investiția în resursele  
umane

Programe de  
specializare eficiente

Formule educaționale  
adaptate uman și  
tehnologic





# Educarea comportamentului alimentar

Patologia viitorului o creăm prin modul în care educăm copiii

Dereglările de comportament alimentar se reflectă deja în patologia copiilor, adolescenţilor







# ICN – standarde globale





# Direcții de acțiune

Asistenții medicali o forță a schimbării - îngrijiri eficiente și eficientizarea costurilor

Cei care au învățat să colaboreze și să se adapteze eficient schimbării au învins

