

614.2
0-16

**MINISTERUL SĂNĂTĂȚII, MUNCII ȘI PROTECȚIEI SOCIALE
AL REPUBLICII MOLDOVA**

**UNIVERSITATEA DE STAT DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE
„NICOLAE TESTEMIȚANU”**

Galina Obreja

**SĂNĂTATEA POPULAȚIEI.
MODALITĂȚI DE MĂSURARE**

**Recomandări metodice pentru disciplina
Medicină socială și management
pentru studenții de la medicină**

**CHIȘINĂU
2019**

619.2/0-16

**MINISTERUL SĂNĂTĂȚII, MUNCII ȘI PROTECȚIEI SOCIALE
AL REPUBLICII MOLDOVA**

**UNIVERSITATEA DE STAT DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE
„NICOLAE TESTEMIȚANU”**

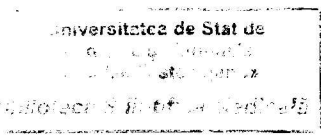
**Catedra de medicină socială și management sanitar
„Nicolae Testemițanu”**

Galina Obreja

**SĂNĂTATEA POPULAȚIEI.
MODALITĂȚI DE MĂSURARE**

**Recomandări metodice pentru disciplina
Medicină socială și management
pentru studenții de la medicină**

752490



SL2

CHIȘINĂU
Centrul Editorial-Poligrafic *Medicina*
2019

CUPRINS

TEMA I. DEFINIȚII ȘI CONCEPTE	5
1. Sănătate publică. Concepte	5
2. Sănătate. Boala și consecințele ei.....	10
3. Determinantele sănătății, clasificarea și caracteristica lor.....	11
4. Indicatorii stării de sănătate și sursele de date	14
5. Prevenția. Nivelele de prevenție	15
6. Supravegherea în sănătatea publică	20
7. Concepte de bază de calculare a mărimilor relative	22
Întrebări de control	24
TEMA II. DEMOGRAFIA MEDICALĂ. STATICA POPULAȚIEI	26
1. Concepte demografice fundamentale	26
2. Tranziția demografică	28
3. Ecuația bilanțieră. Creșterea populației	30
4. Ratele demografice	32
5. Sursele de date	34
6. Statica populației	37
6.1. Structura populației pe categorii	37
6.2. Piramida populației, tipuri și caracteristici	39
7. Îmbătrânirea populației	42
7.1. Aspecte demografice	42
7.2. Aspecte medico-sociale	44
7.3. Caracteristici pentru Republica Moldova ale îmbătrânirii populației.....	46
Probleme și studii de caz pentru lucrul individual și în grup	47
Întrebări de control	48
TEMA III. DINAMICA POPULAȚIEI. MORTALITATEA	50
1. Mișcarea naturală. Concepte	50
2. Ratele de mortalitate	54
2.1. Rata brută de mortalitate	54
2.2. Ratele specifice de mortalitate	54
2.3. Rata standardizată de mortalitate	55
2.4. Ratele speciale de mortalitate	56
3. Fatalitatea	59
4. Mortalitatea proporțională (letalitatea)	60
5. Speranța de viață	61
5.1. Tabelul de mortalitate	62
6. Alți indicatori de mortalitate	63
7. Migrația	64
Probleme și studii de caz pentru lucrul individual și în grup	65

Întrebări de control	66
TEMA IV. MĂSURAREA MORBIDITĂȚII	67
1. Noțiune. Tipurile de morbiditate	67
2. Măsurarea frecvenței bolilor	69
2.1. Prevalența	69
2.2. Incidența	70
3. Clasificarea internațională a bolilor	77
3.1. Scopul și destinația	77
3.2. Istoricul clasificării internaționale a bolilor	77
3.3. Clasificarea internațională a bolilor, revizia a X-a	78
3.4. Clasificarea internațională a bolilor, revizia a XI-a	79
4. Dizabilitatea	80
4.1. Concepte. Modelele dizabilității	80
4.2. Clasificarea Internațională a funcționării, dizabilității și sănătății (CIF 2001)	81
5. Povara globală a bolii	84
Probleme și studii de caz pentru lucrul individual și în grup	86
Întrebări de control	88
TEMA V. PREVENIREA ȘI CONTROLUL BOLILOR NETRANSMISIBILE	89
1. Bolile netransmisibile: definiție, tipuri și factori de risc	89
2. Tranziția sanitară	92
3. Monitorizarea și supravegherea bolilor netransmisibile	94
4. Strategiile globale de prevenire și control al bolilor netransmisibile	96
5. Strategiile naționale de prevenire și control al bolilor netransmisibile .	97
Studii de caz pentru lucrul individual și în grup	98
Întrebări de control	99
RefeRințe bibliografice	100