

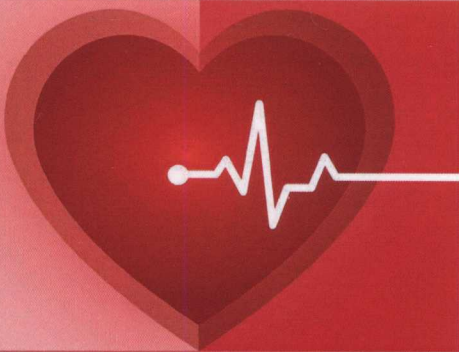


618,12
M53

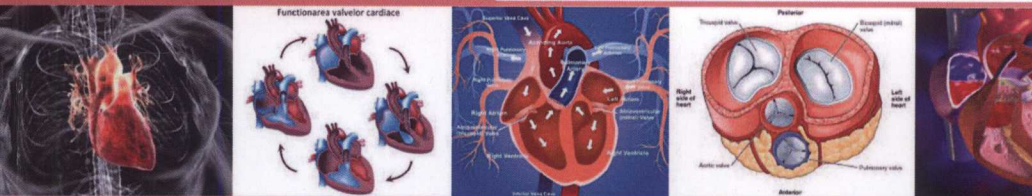
Ministère de la Santé, Travail et Protection sociale
de la République de Moldavie
Université d'Etat de Médecine et de Pharmacie
«Nicolae Testemitanu»

VALVULOPATHIES

GUIDE MÉTHODIQUE



Lucia MAZUR NICORICI
Virginia ŐALARU
Liviu GRIB



Ministère de la Santé, Travail et Protection sociale
de la République de Moldavie
Université d'État de Médecine et de Pharmacie
«Nicolae Testemitanu»

Lucia MAZUR NICORICI,
dr. en sciences médicales, maître de conférences
Virginia ȘALARU,
dr. en sciences médicales, assistant universitaire
Liviu GRIB, dr. D'État en sciences médicales,
Professeur universitaire

Valvulopathies

Guide méthodique

756151

Universitatea de Stat de
Medicină și Farmacie
«Nicolae Testemitanu»

Biblioteca Științifică Medicală SL. 2

Chisinau, 2019

TABLE DES MATIÈRES

Préface	3
Abréviations.....	5
Pré-test	6
1. Notions d'anatomie valvulaire	8
2. Notions de physiologie valvulaire cardiaque.....	11
2.1. La fonction de pompe du cœur	11
2.2. Le fonctionnement des valves.....	13
2.3. Les relations entre les bruits cardiaques et le cycle cardiaque.....	15
3. Les valvulopathies – Notions générales	17
4. Les valvulopathies mitrales	19
4.1. La sténose mitrale.....	19
4.2. La régurgitation mitrale.....	31
5. Les valvulopathies aortiques	40
5.1. La sténose aortique	40
5.2. Régurgitation aortique.....	48
6. Les valvulopathies tricuspides.....	55
6.1. La sténose tricuspide.....	55
6.2. Régurgitation tricuspide	59
7. Les valvulopathies pulmonaires	66
7.1. Sténose pulmonaire	66
7.2. Régurgitation pulmonaire	70
Evaluation finale	73
Cas cliniques	83
Annexes	86
Bibliographie.....	92