

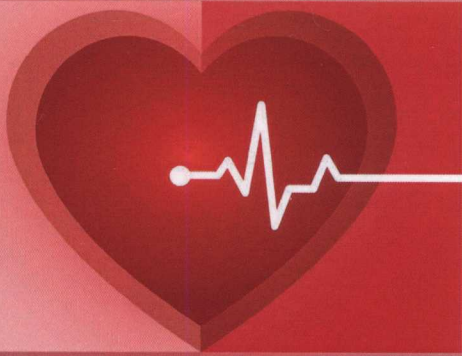


616,12  
M53

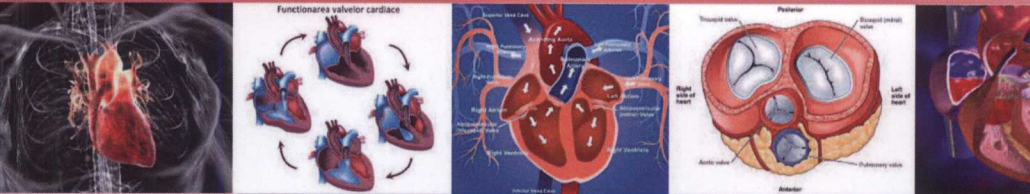
Ministère de la Santé, Travail et Protection sociale  
de la République de Moldavie  
Université d'État de Médecine et de Pharmacie  
«Nicolae Testemitanu»

# VALVULOPATHIES

## GUIDE MÉTHODIQUE



**Lucia MAZUR NICORICI  
Virginia ȘALARU  
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 Medicată 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