

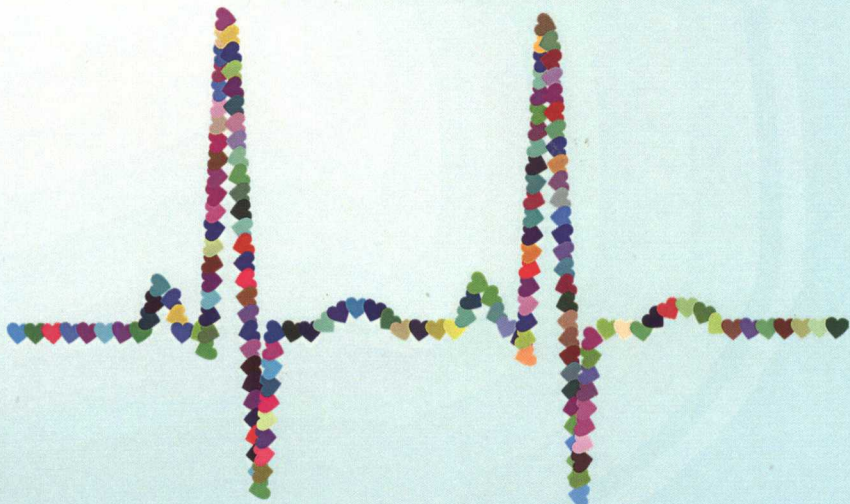
616, 12  
S 75

MINISTERUL SĂNĂTĂȚII, MUNCII  
ȘI PROTECȚIEI SOCIALE AL REPUBLICII MOLDOVA

UNIVERSITATEA DE STAT DE MEDICINĂ  
ȘI FARMACIE „NICOLAE TESTEMIȚANU”

Adela Stamati

BETA-BLOCANTELE  
ÎN CARDIOLOGIA PEDIATRICĂ



Chișinău, 2019

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

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

**Adela Stamati**

**Beta-blocantele în cardiologia pediatrică**

**754399**

Universitatea de Stat de  
Medicină și Farmacie  
„Nicolae Testemițanu”

Biblioteca Centrală Universitară

SL2

**Chișinău  
Centrul Editorial-Poligrafic Medicina  
2019**

## CUPRINS

<b>Cuvânt introductiv.....</b>	<b>4</b>
<b>Abrevieri.....</b>	<b>5</b>
<b>Capitolul 1. Scurt istoric.....</b>	<b>9</b>
<b>Capitolul 2. Proprietățile farmacologice ale beta-blocantelor.....</b>	<b>12</b>
2.1 Mecanisme de acțiune și farmacocinetică.....	12
2. 2 Principii de clasificare și impactul clinic.....	20
2. 3 Indicații și contraindicații.....	22
2. 4 Reacții adverse.....	24
<b>Capitolul 3. Beta-blocantele și bolile cardiovasculare – repere conceptuale actuale.....</b>	<b>31</b>
<b>Capitolul 4. Utilizarea beta-blocantelor în cardiologia pediatrică .....</b>	<b>42</b>
Generalități.....	42
4.2 Caracteristica β-blocantelor frecvent utilizate la copii.....	45
4.3 Aritmii.....	62
4.4 Hipertensiunea arterială.....	75
4.5 Insuficiență cardiacă.....	79
4.6 Malformații cardiace congenitale.....	90
4.7 Sarcina și alăptarea.....	92
<b>Capitolul 5. Impactul beta-blocantelor în tratamentul cardiomiopatiei dilative la copii .....</b>	<b>102</b>
<b>Concluzii generale.....</b>	<b>118</b>
<b>Recomandări.....</b>	<b>119</b>
<b>Ghid practic al terapiei cu beta-blocante în ICC.....</b>	<b>121</b>
<b>Anexe.....</b>	<b>122</b>