

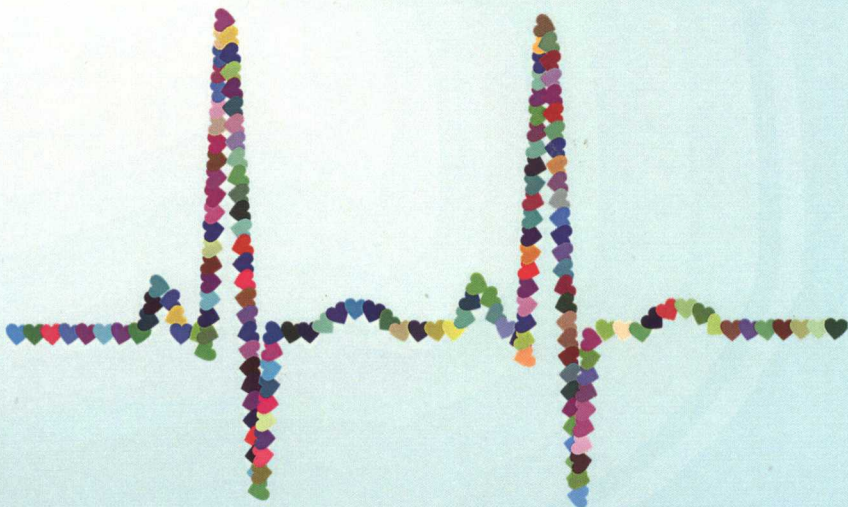
616, 12
575

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

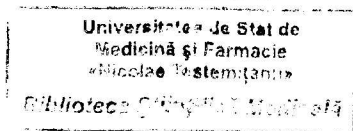
**MINISTERUL SĂNĂTĂȚII,
MUNCII ȘI PROTECȚIEI SOCIALE AL REPUBLICII MOLDOVA**

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

Adela Stamati

Beta-blocantele în cardiologia pediatrică

754399



SL2

**Chișinău
Centrul Editorial-Poligrafic Medicina
2019**

CUPRINS

Cuvânt introductiv	4
Abrevieri	5
Capitolul 1. Scurt istoric	9
Capitolul 2. Proprietățile farmacologice ale beta-blocantelor	12
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
Capitolul 3. Beta-blocantele și bolile cardiovasculare – repere conceptuale actuale	31
Capitolul 4. Utilizarea beta-blocantelor în cardiologia pediatrică	42
Generalități.....	42
4.2. Caracteristica β -blocantelor frecvent utilizate la copii.....	45
4.3 Aritmii.....	62
4.4 Hipertensiunea arterială.....	75
4.5 Insuficiența cardiacă.....	79
4.6 Malformații cardiace congenitale.....	90
4.7 Sarcina și alăptarea.....	92
Capitolul 5. Impactul beta-blocantelor în tratamentul cardiomiopatiei dilatative la copii	102
Concluzii generale	118
Recomandări	119
Ghid practic al terapiei cu beta-blocante în ICC	121
Anexe	122