

УДК 616.12-008.331.1

ББК 54.10

4-71

**ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии»
Минздрава России**

Новелла Михайловна Чихладзе — кардиолог, доктор медицинских наук, профессор, ведущий научный сотрудник отдела гипертонии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии» Минздрава России.

При участии авторов:

Николай Михайлович Данилов — кардиолог, эндоваскулярный хирург, кандидат медицинских наук, старший научный сотрудник отдела гипертонии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии» Минздрава России.

Александр Юрьевич Литвин — кардиолог, доктор медицинских наук, ведущий научный сотрудник отдела гипертонии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии» Минздрава России, руководитель лаборатории нарушений сна.

Чихладзе, Н.М.

4-71 Симптоматические (вторичные) артериальные гипертонии: Диагностика и лечение / Н.М. Чихладзе. — Москва : ООО «Медицинское информационное агентство», 2018. — 168 с.

ISBN 978-5-907098-01-5

В руководстве подробно рассмотрены вопросы диагностики и лечения симптоматических (вторичных) артериальных гипертоний, обусловленных заболеваниями почек, крупных артериальных сосудов, эндокринной патологией и другими причинами. Особое внимание удалено особенностям клинического течения вторичных форм артериальной гипертонии различной этиологии, обоснована важность раннего выявления патологии, приводящей к развитию артериальной гипертонии. Обоснованы принципы дифференцированного подхода к лечению различных нозологических форм артериальной гипертонии с учетом результатов современных научных исследований, российских и зарубежных клинических рекомендаций, разработанных экспертами разного профиля.

Рекомендовано в качестве методического пособия для специалистов различных направлений практической медицины: терапевтов, кардиологов, нефрологов, эндокринологов и других специалистов, занимающихся вопросами профилактики, диагностики и лечения артериальной гипертонии.

УДК 616.12-008.331.1

ББК 54.10

ISBN 978-5-907098-01-5

© Чихладзе Н.М., 2018

**© Оформление. ООО «Медицинское
информационное агентство», 2018**

Все права защищены. Никакая часть данной книги не может быть воспроизведена в какой-либо форме без письменного разрешения владельцев авторских прав.

Оглавление

<i>Список сокращений</i>	5
<i>Введение</i>	7
Глава 1. Распространенность и диагностика симптоматических форм артериальной гипертонии (Н.М. Чихладзе).....	9
1.1. Распространенность симптоматических форм артериальной гипертонии.....	9
1.2. Подходы к обследованию больных артериальной гипертонией.....	10
1.3. Характер течения и основные симптоматические формы артериальной гипертонии.....	16
Глава 2. Эндокринные артериальные гипертонии (Н.М. Чихладзе).....	20
2.1. Артериальная гипертония при гиперальдостеронизме.....	20
2.2. Артериальная гипертония при гиперсекреции глюкокортикоидов.....	51
2.3. Феохромоцитома.....	64
Глава 3. Артериальная гипертония при хронических заболеваниях почек (Н.М. Чихладзе).....	86
3.1. Диабетическая нефропатия.....	89
3.2. Хронический гломерулонефрит.....	92
3.3. Артериальная гипертония при тубулоинтерстициальном поражении почек.....	94
3.3.1. Хронический пиелонефрит.....	94
3.3.2. Уратная нефропатия.....	97

3.3.3. Аналгетическая нефропатия.....	99
3.4. Поликистозная болезнь почек.....	100
3.5. Диагностика хронической болезни почек.....	103
3.6. Дифференциальный диагноз у больных АГ при хронических заболеваниях почек.....	107
3.7. Лечение хронической болезни почек.....	111
Глава 4. Артериальная гипертония, обусловленная поражением крупных артериальных сосудов (И.М. Чихладзе).....	123
4.1. Неспецифический аортоартериит.....	123
4.2. Артериальная гипертония при коарктации аорты.....	138
Глава 5. Реноваскулярная артериальная гипертония (Н.М. Данилов).....	142
Глава 6. Артериальная гипертония и синдром обструктивного апноэ сна (А.Ю. Литвин).....	151
6.1. Связь СОАС и артериальной гипертонии.....	152
6.2. Патогенез.....	153
6.3. Диагностика.....	154
6.4. Лечение рефрактерной АГ в сочетании с СОАС.....	157
6.5. Заключение.....	162