

УДК 616.831-005.4

ББК 54.101

1118

**Парфенов В.А., Хасанова Д.Р.**

П18 Ишемический инсульт. — М.: ООО «Издательство «Медицинское информационное агентство», 2012. — 288 с.

ISBN 978-5-9986-0079-1

В книге обобщены последние достижения по проблеме ишемического инсульта — одной из основных причин смертности и ранней инвалидизации больных. Авторы описывают собственный опыт диагностики, лечения и профилактики этой нозологии.

Для неврологов, терапевтов, кардиологов и других специалистов, занимающихся профилактикой инсульта, лечением и реабилитацией больных.

**УДК 616.831-005.4**

**ББК 54.101**

**ISBN 978-5-9986-0079-1**

© Парфенов В.А., Хасанова Д.Р., 2012  
© Оформление. ООО «Издательство «Медицинское информационное агентство», 2012

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

# **ОГЛАВЛЕНИЕ**

<b>Предисловие.....</b>	<b>5</b>
<b>Введение.....</b>	<b>8</b>
<b>Список сокращений.....</b>	<b>10</b>
<b>Глава 1. Факторы риска ишемического инсульта.....</b>	<b>12</b>
<b>Глава 2. Первичная профилактика инсульта.....</b>	<b>35</b>
<b>Глава 3. Причины и патогенез ишемического инсульта....</b>	<b>52</b>
<b>3.1. Причины развития ишемического инсульта.....</b>	<b>52</b>
<b>3.2. Патогенез очаговой ишемии головного мозга.....</b>	<b>60</b>
<b>Глава 4. Клиническая картина, течение и исход ишемического инсульта.....</b>	<b>64</b>
<b>Глава 5. Диагноз и дифференциальный диагноз ишемического инсульта.....</b>	<b>83</b>
<b>Глава 6. Лечение ишемического инсульта.....</b>	<b>119</b>
<b>Глава 7. Лечение последствий ишемического инсульта..</b>	<b>186</b>
<b>Глава 8. Транзиторная ишемическая атака.....</b>	<b>193</b>

Оглавление

<b>Глава 9. Вторичная профилактика ишемического инсульта.....</b>	<b>208</b>
9.1. Нелекарственные методы вторичной профилактики инсульта.....	210
9.2. Лекарственные и хирургические методы вторичной профилактики инсульта.....	213
<b>Заключение.....</b>	<b>249</b>
<b>Литература.....</b>	<b>259</b>