

---

---

# Содержание

---

---

|   |     |
|---|-----|
| <b>Предисловие</b> .....  | 9   |
| <b>Глава 1.</b> Использование развернутого опросника при сборе анамнеза .....   | 11  |
| <b>Глава 2.</b> Симптомы заболеваний сердца, выявляемые при осмотре .....   | 33  |
| <b>Глава 3.</b> Артериальный пульс и артериальное давление .....  | 51  |
| <b>Глава 4.</b> Яремное венозное давление и яремный венный пульс .....  | 100 |
| <b>Глава 5.</b> Осмотр, пальпация и аускультация грудной клетки ..  | 133 |
| <b>Глава 6.</b> Стетоскоп .....   | 164 |
| <b>Глава 7.</b> Схематическое изображение и балльная оценка громкости сердечных тонов и шумов (аускультограмма) ..... | 170 |
| <b>Глава 8.</b> Первый тон сердца ( $S_1$ ) .....   | 175 |
| <b>Глава 9.</b> Второй сердечный тон ( $S_2$ ) .....  | 196 |
| <b>Глава 10.</b> Тон открытия митрального клапана .....   | 235 |
| <b>Глава 11.</b> Третий сердечный тон .....   | 249 |
| <b>Глава 12.</b> Четвертый сердечный тон .....  | 267 |
| <b>Глава 13.</b> Шумы изгнания .....  | 285 |
| <b>Глава 14.</b> Систолические шумы регургитации .....  | 324 |
| <b>Глава 15.</b> Диастолические шумы .....  | 382 |
| <b>Глава 16.</b> Абдоминальные шумы .....   | 420 |
| <b>Глава 17.</b> Тоны клапанных протезов .....  | 423 |
| <b>Глава 18.</b> Систолические временные интервалы .....  | 426 |
| <b>Предметный указатель</b> .....   | 435 |