

## **ABC EKG Elektrokardiografia nie tylko dla orłów. Repetytorium dla studentów i stażystów - Spis treści**

Słowniczek skrótów 8

I. Składowe krzywej EKG... czyli co jest co? 9

II. Jak najprościej interpretować oś elektryczną serca?... czyli „osiologia” 13

III. Rytm... czyli do czego zdolne jest nasze serce? 15

IV. Bloki... czyli „spięcia” w układzie elektrycznym serca 20

1. Bloki wiązek i odnóg 20

2. Bloki przedsionkowo-komorowe 21

V. Przerosty... czyli co znaczy „być człowiekiem o wielkim sercu”? 23

1. Przerosty przedsionków 23

2. Przerosty komór 23

VI. Zawały... czyli TO, co trzeba zawsze rozpoznać 25

1. Zawał świeży 25

2. Zawał przebyty 27

VII. Niedokrwienia... czyli co traktujemy „po macoszemu”? 28

VIII. Inne patologie w EKG... czyli „mieszanka firmowa” 29

IX. Podstawy EKG w stałej stymulacji serca... czyli ocena „pacjenta na baterie” 31

X. Ćwiczenia... czyli co zapamiętałeś/aś z teorii...

czy potrafisz zastosować to w praktyce? 35

Odpowiedzi 200

Piśmiennictwo 201