

613.8(039)
T38

ТЕХНИКА И МЕТОДИКИ физио- терапевтических процедур

СПРАВОЧНИК

ОГЛАВЛЕНИЕ

Предисловие	5
Глава 1. Гальванизация и лекарственный электрофорез.	
<i>Ерохина Г.А.</i>	<i>7</i>
Глава 2. Трансцеребральная импульсная электротерапия.	
<i>Орехова Э.М.</i>	<i>44</i>
Глава 3. Диадинамотерапия.	
<i>Довганюк А.П., Ясногородский В.Г.</i>	<i>57</i>
Глава 4. Амплипульстераия.	
<i>Ясногородский В.Г., Довганюк А.П.</i>	<i>74</i>
Глава 5. Интерференцтерапия.	
<i>Довганюк А.П., Ясногородский В.Г.</i>	<i>92</i>
Глава 6. Флюктуоризация.	
<i>Ефанов О.И.</i>	<i>98</i>
Глава 7. Электростимуляция.	
<i>Кубалова М.Н.</i>	<i>103</i>
Глава 8. Дарсонвализация и ультратонотерапия.	
<i>Ефанов О.И.</i>	<i>117</i>
Глава 9. Индуктотермия.	
<i>Шеина А.Н.</i>	<i>127</i>
Глава 10. Ультравысокочастотная терапия.	
<i>Боголюбов В.М.</i>	<i>137</i>
Глава 11. Сверхвысокочастотная электротерапия.	
<i>Пономаренко Г.Н., Воробьев М.Г.</i>	<i>163</i>
Глава 12. Крайне высокочастотная терапия (КВЧ-терапия).	
<i>Истомина И.С.</i>	<i>190</i>
Глава 13. Магнитотерапия.	
<i>Крупенников А.И.</i>	<i>201</i>
Глава 14. Франкленизация.	
<i>Шеина А.Н.</i>	<i>224</i>
Глава 15. Аэроионотерапия.	
<i>Шеина А.Н.</i>	<i>228</i>
Глава 16. Аэрозольтерапия.	
<i>Шеина А.Н.</i>	<i>234</i>
Глава 17. Ультразвуковая терапия.	
<i>Довганюк А.П.</i>	<i>244</i>

Глава 18. Инфракрасное излучение. <i>Миненков А.А.</i>	270
Глава 19. Видимое излучение. <i>Миненков А.А.</i>	274
Глава 20. Ультрафиолетовое излучение. <i>Миненков А.А.</i>	276
Глава 21. Лазерное излучение. <i>Миненков А.А.</i>	302
Глава 22. Водолечение. <i>Олефиренко В.Т.</i>	312
Глава 23. Термотерапия. <i>Олефиренко В.Т.</i>	344
Криотерапия. <i>В.В. Портнов.</i>	354
Глава 24. Галотерапия. <i>Маявин А.Г.</i>	360
Глава 25. Гипокситерапия. <i>Маявин А.Г.</i>	365
Глава 26. Вибротерапия. <i>Маявин А.Г.</i>	369
Глава 27. Баротерапия. <i>Боголюбов В.М.</i>	372
Глава 28. Инфитатерапия. <i>Маркаров Г.С.</i>	377
Глава 29. Сочетанные методы физиотерапии. <i>Ерохина Г.А.</i>	380
Глава 30. Особенности проведения физиотерапевтических процедур у детей. <i>Васильева М.Ф.</i>	386
Глава 31. Организация работы и техника безопасности при проведении физиотерапевтических процедур. <i>Ефанов О.И.</i>	391
Приложения	402