

## ОГЛАВЛЕНИЕ

Авторский коллектив.....	6
Список сокращений.....	7
Введение.....	8
<b>ГЛАВА 1. Принципы психофармакотерапии у детей и подростков .....</b>	<b>17</b>
1.1. Правила назначения и проведения психофармакотерапии у детей и подростков .....	17
1.2. Дополнительные факторы, влияющие на эффективность терапии. Плацебо-эффект.....	23
Внутренняя картина болезни и комплайанс.....	25
Проблема резистентности. Депонированные препараты.....	27
Качество жизни.....	28
<b>ГЛАВА 2. Общая характеристика препаратов ноотропного ряда.....</b>	<b>30</b>
<b>ГЛАВА 3. Общая характеристика группы нейролептиков .....</b>	<b>63</b>
3.1. Классификация нейролептиков .....	63
3.2. Общие свойства нейролептиков .....	64
Некоторые общие особенности побочных эффектов нейролептиков. ....	66
Противопоказания для применения нейролептиков.....	68
3.3. Механизмы действия нейролептиков .....	69
Общие особенности традиционных нейролептиков.....	70
Общие особенности атипичных нейролептиков.....	72
<b>ГЛАВА 4. Характеристика отдельных препаратов.....</b>	<b>75</b>
4.1. Традиционные нейролептики преимущественно с седативным действием .....	75
Алиментазин.....	76
Левомепромазин.....	77
Перициазин.....	78
Тиоридазин.....	79
Хлорпромазин.....	81
Хлорпротиксен.....	82
4.2. Традиционные нейролептики преимущественно с антипсихотическим действием .....	84
Амисульприд.....	84
Галоперидол.....	84
Зуклопентиксол.....	87
Перфеназин.....	89
Сульпирид.....	90

Тиаприд.....	91
Тиопроперазин.....	93
Трифлуоперазин.....	93
Флупентиксол.....	95
Флуфеназин.....	97
4.3. Атипичные нейролептики.....	98
Арипипразол.....	98
Зипрасидон.....	99
Кветиапин.....	100
Клозапин.....	103
Оланзапин.....	108
Рисперидон.....	110
<b>ГЛАВА 5. Взаимодействие лекарственных препаратов.....</b>	<b>119</b>
5.1. Общие сведения .....	119
Распределение лекарственных препаратов в организме.....	120
Биологическая трансформация лекарственных веществ .....	123
Взаимодействие в системе изоферментов цитохрома P450 .....	124
5.2. Некоторые значимые взаимодействия.....	127
Взаимодействие нейролептиков с психотропными препаратами.....	127
Взаимодействие нейролептиков с соматотропными препаратами.....	129
<b>ГЛАВА 6. Отмена и замена нейролептика .....</b>	<b>131</b>
<b>ГЛАВА 7. Побочные действия нейролептиков .....</b>	<b>137</b>
7.1. Классификации и патогенез побочных действий.....	137
7.2. Характеристика отдельных побочных эффектов .....	140
Тератогенность.....	140
Неврологические побочные эффекты.....	142
Злокачественный нейролептический синдром .....	150
Серотониновый синдром.....	154
Психические нарушения, обусловленные терапией нейролептиками .....	156
Соматические нежелательные явления.....	159
Отдаленные неблагоприятные явления .....	171
7.3. Применение корректоров .....	174
7.4. Передозировка при приеме нейролептиков .....	175
<b>ГЛАВА 8. Мониторинг безопасности при применении нейролептиков .....</b>	<b>177</b>
8.1. Начало лечения .....	177
8.2. Контроль нежелательных явлений в процессе терапии нейролептиками.....	177
8.3. Процедуры контроля нежелательных явлений в процессе терапии нейролептиками .....	181
<b>ГЛАВА 9. Общая характеристика группы антидепрессантов .....</b>	<b>185</b>
<b>ГЛАВА 10. Общая характеристика группы транквилизаторов .....</b>	<b>207</b>

<b>ГЛАВА 11. Общая характеристика группы антиконвульсантов . . . . .</b>	229
<b>ГЛАВА 12. Препараты растительного происхождения, биологически активные вещества и гомеопатические средства . . . . .</b>	248
<b>Список литературы . . . . .</b>	257
<b>Приложения . . . . .</b>	282
Приложение 1. Фармакологические свойства нейролептиков . . . . .	282
Приложение 2. Сравнительная важность целей терапии на различных стадиях заболевания . . . . .	290
Приложение 3. Некоторые алгоритмы терапии . . . . .	291
Приложение 4. Алгоритмы действий при возникновении побочных эффектов . . . . .	296
Приложение 5. Оценка нейролептиков врачами ЦВЛ «Детская психиатрия» им. С.С. Мнухина . . . . .	300
Приложение 6. Возрастные дозы некоторых препаратов, используемых у детей и подростков (рекомендации отделения детской психиатрии СПб НИПНИ им. В.М. Бехтерева) . . . . .	301