

УДК 616.69+615.322

ББК 56.9

Б 25

Барнаулов О. Д.

Б 25 Фитотерапия при импотенции: обзор лекарственных растений и их композиций применяемых для профилактики и лечения нарушений репродуктивных функций у мужчин / О. Д. Барнаулов - СПб.: Изд-во П-Л, 2012.' - 416 с.

ISBN 978-5-94869-131-2

IS книге даны развернутые и краткие характеристики растений, применяемых при нарушениях репродуктивных функции у мужчин. Впервые обобщен опыт традиционных медциин стран Азии, в которых фитотерапия в течение тысячелетии остается базовой дисциплиной. Представители 196 родов растений оказывают влияние на либидо, эрекцию, сперматогенез, потенцию мужчин. Факт этот неслучаен. Человек в сложной экосистеме планеты Земля вовлечен в репродуктивные звенья многих растений. В свою очередь растения вносят свой вклад в размножение, поддержание здоровья необходимых для их существования животных. В книге приведены примеры такой взаимной заинтересованности растений и животных в размножении друг друга. Синтетические и природного происхождения вещества биологически детерминированной заинтересованности в пас не имеют.

К сожалению, внимание врачей не акцентируется на многочисленных проявлениях закона единства флоры и фауны планеты. Осознанное использование нашей трофической, энергетической, информационной, эстетической, репродуктивной зависимости от флоры планеты могло бы значительно повысить эффективность профилактики болезней, лечения людей. Цель данной работы — привлечь внимание врачей, работающих в центрах планирования семьи, репродуктологов, эндокринологов, андрологов, фитотерапевтов к использованию результативных, физиологичных, экологически и биологически адекватных методов фитотерапии при импотенции. Поскольку в работе нашли отражение базовые, концептуальные положения фитотерапии, она будет полезна студентам медицинских институтов, а также университетов и академии.

Рецензенты:

П. Н. Ли>реев, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой фармакологии Медицинского факультета Сапкт-1 le геровpicКого государственного университета.

П. Д. Шабанов, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой фармакологии Воспно-медиципскпй академии им. С. М. Кирова, профессор кафедры наркологии С'аикт-1петербургско!\! медицинской академии последипломного образования

УДК 616.69+ 615.322

ББК 56.9

© ООО «Издательство Н-Л», 2012

© Барнаулов О. Д., 2012

ISBN 978-5-94869-131-2

СОДЕРЖАНИЕ

Список сокращений.....	5
Предисловие.....	6
<i>Глава 1.</i> Некоторые принципы фитотерапии больных импотенцией. Характеристика женьшеня и других его видов	25
<i>Глава 2.</i> Положительное гонадотропное действие и другие лечебные свойства представителей семейства Аралиевые.....	56
<i>Глава 3.</i> Классические адаптогены из семейств Сложноцветные, Толстянковые, Лимонниковые. Некоторые растения, оказывающие положительное гонадотропное действие.....	89
<i>Глава 4.</i> Кратко о других направлениях натуротерапии нарушений репродуктивной функции у мужчин.....	116
<i>Глава 5.</i> Лекарственные растения традиционных медийн Китая, Кореи и других стран, применяемые при нарушениях репродуктивных функций у мужчин.....	135
<i>Глава 6.</i> Пряноароматические растения.....	170
<i>Глава 7.</i> Растения Дальнего Востока и других регионов, применяемые в традиционных медицинах стран Восточной Азии при импотенции.....	211
<i>Глава 8.</i> Лекарственные растения, рекомендованные армянским врачом-энциклопедистом Амирдовлатом Амасиаци для сохранения и повышения потенции.....	234
<i>Глава 9.</i> Некоторые растения семейства Ятрышниковые, применяемые при импотенции.....	294
<i>Глава 10.</i> Лекарственные растения, положительно влияющие на репродуктивные функции мужчин по девятитому справочнику «Растительные ресурсы СССР», «Растительные ресурсы» и другим источникам.....	309
<i>Глава 11.</i> Некоторые растения, положительно влияющие на потенцию и сперматогенез, по обзору С. М. Кита и И. С. Турчина (1986) и по другим источникам.....	342
<i>Глава 12.</i> Иллюстрация результативности применения лекарственных растений при импотенции.....	375
Заключение.....	402
Основная литература.....	407
Алфавитный перечень русских родовых названий лекарственных растений.....	410
Алфавитный перечень латинских родовых названий лекарственных растений.....	412
Резюме.....	414
Summary.....	415