

Авторы:

*Ежов Игорь Юрьевич* - доктор медицинских наук, заведующий отделением травматологии и ортопедии клинической больницы № 4 ФБУЗ «Приволжский окружной медицинский центр» ФМБА России, профессор кафедры хирургии факультета повышения квалификации врачей ФГБОУ ВО «Нижегородская государственная медицинская академия» МЗ России;

*Ежов Михаил Юрьевич* - доктор медицинских наук, профессор кафедры хирургии факультета повышения квалификации врачей ФГБОУ ВО «Нижегородская государственная медицинская академия» МЗ России;

*Мальшев Евгений Степанович* - доктор медицинских наук, заведующий курсом травматологии и ортопедии, профессор кафедры хирургии факультета повышения квалификации врачей ФГБОУ ВО «Нижегородская государственная медицинская академия» МЗ России;

*Абраменков Андрей Николаевич* — врач-травматолог-ортопед отделения травматологии и ортопедии клинической больницы № 4 ФБУЗ «Приволжский окружной медицинский центр» ФМБА России.

Рецензенты:

*Богосьян Александр Богосович* — доктор медицинских наук, ведущий научный сотрудник отделения детской ортопедии ФГБУ «ПФМИЦ» МЗ России;

*Тенилин Николай Александрович* — доктор медицинских наук, ведущий научный сотрудник отделения детской ортопедии ФГБУ «ПФМИЦ» МЗ России.

**Лечение травматических вывихов бедра и их последствий:**

**Л53 учебно-методическое пособие / И. Ю. Ежов, М. Ю. Ежов, Е. С. Мальшев, А. Н. Абраменков. — Санкт-Петербург: СпецЛит, 2018. - 30 с.**

**ISBN 978-5-299-00922-4**

Данное пособие предназначено, в первую очередь, для врачей травматологов-ортопедов и хирургов центральных районных больниц, встречающихся в своей деятельности с травмами и сложной патологией наиболее распространенных заболеваний тазобедренного сустава.

Пособие утверждено на заседаниях методического совета ИНМО ФГБОУ ВО «Нижегородская государственная медицинская академия» МЗ РФ 16.02.2017 г. и медицинского совета ФБУЗ «Приволжский окружной медицинский центр» Федерального медико-биологического агентства РФ 27.02.2017 г.

**УДК 616.728.2-001.6-089.21(85)**

<b>Предисловие .....</b>	<b>4</b>
<b>Введение.....</b>	<b>5</b>
<b>Анатомо-биомеханические особенности строения тазобедренного сустава.....</b>	<b>7</b>
<b>Классификация травматических вывихов бедра.....</b>	<b>10</b>
<b>Механизм возникновения травматических вывихов бедра .....</b>	<b>И</b>
<b>Диагностика вывихов .....</b>	<b>12</b>
<b>Осложнения вывихов.....</b>	<b>14</b>
<b>Консервативное лечение вывихов .....</b>	<b>15</b>
<b>Оперативное лечение вывихов .....</b>	<b>18</b>
<b>Послеоперационное ведение пациентов .....</b>	<b>20</b>
<b>Выводы и рекомендации.....</b>	<b>23</b>
<b>Ситуационная задача.....</b>	<b>24</b>
<b>Контрольные вопросы.....</b>	<b>26</b>
<b>Тесты .....</b>	<b>27</b>
<b>Литература.....</b>	<b>29</b>