

Содержание

Предисловие к переводу третьего издания на русский язык	11
Предисловие ко второму изданию	20
К читателю	23
Держаться стоя	23
ГЛАВА 1	
ПОСТУРОЛОГИЯ	25
Держаться стоя? Что за история!	
Что за история?	25
История изнутри	25
Субъективный синдром пациентов с черепно-мозговой травмой	25
Знакомство с Ж.-Б. Бароном	26
Знакомство с Тадаши Фукуда	30
Динамика постурального клинического обследования	31
Переход к действию: введение в постурологию	32
Знакомство с Мартыньшем да Кунья	33
Знакомство с подологами	33
Знакомство с Жаком Мейером	34
История снаружи	35
Плодотворность линейных операторов	35
Заключение	39
Обскурантизм эпохи Просвещения	39
Плодотворность нелинейных операторов	41
Заключение	42
СИНДРОМ ПОСТУРАЛЬНОГО ДЕФИЦИТА	42
От субъективного синдрома пациентов с черепно-мозговой травмой...	42
... к синдрому постурального дефицита	43

Клиническая концепция устойчивости	
совместно с Ж.-И. Корню	44
Головокружение и неустойчивость	45
Головокружение и равновесие	45
Равновесие и устойчивость	46
Устойчивость и поза	48
ПОСТУРАЛЬНАЯ СИСТЕМА	55
Биомеханическая модель	57
Системная модель	59
Устойчивость и интеграция	64
Динамическая нелинейная модель	67
Клиническая гипотеза	68
ГЛАВА 2	
ПОСТУРАЛЬНОЕ КЛИНИЧЕСКОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ	70
Проведение диагностики. Частный случай пациента	70
Постуральный опрос	71
Глаза	72
Стопы	73
Зубы	74
Шрамы	74
Проблемы с внутренними органами	74
Окончание опроса	74
Перечень аномальных тонических асимметрий. Клиническое	
обследование	75
Основные принципы клинического постурального обследования	75
Исследовать постуральный тонус	75
Основные этапы клинического постурального обследования	78
Состояние пациента	78
Посредством чего манипулировать постуральным тонусом пациента	104
Контроль манипуляции	112
Заключение по клиническому обследованию	113
СТАБИЛОМЕТРИЯ	113
Принципы	114
Инструмент: стандартизированная цифровая платформа	116
Интерпретация данных	126
Заключение по клиническому и стабилметрическому обследованию	139
СИСТЕМАТИЗАЦИЯ ДАННЫХ	
О СИНДРОМЕ ПОСТУРАЛЬНОГО ДЕФИЦИТА	139
Адекватное назначение. Изменения в процессе лечения	142
Рекомендовать отцентрировать корректирующие стекла	143
Рекомендовать призму	143
Рекомендовать постуральные ортезы	144
Рекомендовать мануально-терапевтическую	
или остеопатическую коррекцию	145
Рекомендовать самореабилитацию на неустойчивой платформе	145

Рекомендовать сеансы оптокинетики стимуляции	146
Снизить психогенное влияние на шейную дисфункцию	146
Направить к специалисту по окклюдодонтии	147
Лечить рубцы	148
Наблюдать изменения	148
С призмой три месяца	148
Со стельками четыре недели	148
От лечения к диагностике	149
Пациент говорит, что он выздоровел или что ему стало лучше	149
Пациент говорит, что лучше не стало	150

ГЛАВА 3

КЛИНИЧЕСКАЯ ИСТОРИЯ, ИЛИ ИСТОРИЧЕСКАЯ КЛИНИКА	151
Механик, который не пользовался систематически реабилитационной платформой при лечении призмами	152
Человек, который косо смотрел через очки	157
Незадачливый спортсмен	159
Женщина, глаза которой объявили войну стопам	162
Нарушение глазодвигательного равновесия	162
Ход лечения	163
Визуально-плантарный конфликт	165
Мадонна с расшатанной вставной челюстью	167
Цервикальная проблема	167
Эволюция плантарного отношения	169
Челюстная проблема и постуральный тонус	170
Окуломоторика и постуральный контроль	172
Жуткие очки пациентки Ф.	173
Пациентка, у которой была тысяча пар очков	176
Зубные протезы господина Г.	179
Хромой пациент в очках	181
Ванты госпожи А.	184
Что ни день, то падение у пациентки с варусной стопой Ф. Вильнёв	190
Историческая клиника	193

ГЛАВА 4

ОБЛАСТИ ПРИЛОЖЕНИЯ	195
Поле нейропсихиатра	195
Постуральные расстройства у неврологических больных	195
Психосоматика головокружений и нарушения равновесия Г. Феррэ	197
Несколько замечаний по этиологии	205
Центральные головокружения	207
Заключение	208
Стоа как основа постуральной области Ф. Вильнёв	208
Клиническое постуроподальное обследование	211

Постуроподальное лечение	213
Заключение	217
Зрение и поза	
<i>К. Маруччи, Ф. Замфиреско</i>	217
Опрос	219
Офтальмологическое обследование	219
Постуральная призма	222
Постуральное лечение при страбизме и функциональных амблиопиях ..	225
Заключение	225
Краниомандибулярные связи	
<i>Л. Бонье</i>	225
Несколько мало знакомых постурологам терминов	228
Опрос по височно-нижнечелюстным дисфункциям	229
Влияние положения челюстей на постуральный тонус: уточнения	232
Заключение по стоматологическому обследованию	233
Ансамбль голова — шея	233
Затылочные тонические асимметрии и проприоцептивные	
нарушения равновесия	
<i>Ж. Боке</i>	236
Вводные замечания	236
Проприоцептивные нарушения равновесия	
и функциональные нетравматические гемикрании	238
Клиническое обследование	241
Рентгенологическое исследование	245
Дифференциальная диагностика	246
Анализ результатов и терапевтическая стратегия	247
Глобальный анализ	248
Заключение	250
Точка зрения остеопата	
<i>А. Шайбель, М. Дебюшер</i>	250
Стабилометрия является отражением остеопатической практики	250
Что остеопат находит для себя в постурологии	252
Что постурология дает остеопатии	254
ГЛАВА 5	
ПОСТУРАЛЬНАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ В ЗАВИСИМОСТИ	
ОТ ВОЗРАСТА. ПОСТУРАЛЬНОЕ СТАНОВЛЕНИЕ	256
Постуральное восстановление в школьные годы	
<i>П. Буржуа</i>	257
Поза, сколиотическое положение и сколиоз	260
Постуральное старение	262
Устойчивость и тактика бедра	262
Устойчивость и предупреждение падений	263
ГЛАВА 6	
РЕАБИЛИТАЦИЯ	264
Постура и манипуляция входами	264
Платформа апломба	265

Платформа Бессу	265
Индивидуальная забота об устойчивости совместно с М. Тупе	266
Карандаши	266
Тексты	266
Хронометр с долями секунд	267
Толстая веревка	267
Ступеньки, лесенки и площадки	267
Коврики из пенорезины	267
Баскетбольный мяч стандартного размера	268
Большая грелка объемом 20 литров	268
Батут	268
Зеркало площадью 2 м ²	268
Барабан для лотерейных билетов	268
Затемненные по бокам очки	269
Граненый зеркальный шар	269
Управляемый подвижный фосфоресцирующий стержень	269
Линейка светодиодов, управляемая электроникой	270
Мультисенсорная постурография	270
Платформа с магнитными датчиками	270
Биологическая обратная связь	271
Принцип	271
Уровень сложности увеличивается от сеанса к сеансу	273
Использование постурографической обратной связи в реабилитации патологии центральной нервной системы	273
На грани постурологии	276
Приложение 1	
Центр давления и центр тяжести	278
Приложение 2	
Пределы случайности вариаций стабилметрических параметров в зависимости от их вероятности при сравнении результатов двух экспериментов (Выдержки из Норм-85)	281
Приложение 3	
Становление постурологии	283
Приложение 4	
Проверка соответствия реакций платформы техническим условиям Ж. Биззо	285
Приложение 5	
Нелинейный динамический анализ Ж. Мартинери, П.-М. Гаже	286
Приложение 6	
Оценка динамической стабилизации центра давления стоп по данным анализа векторов статокинезиграмм В. И. Усачёв	291

Приложение 7**Хартия постурологов 297****ЛИТЕРАТУРА 301**