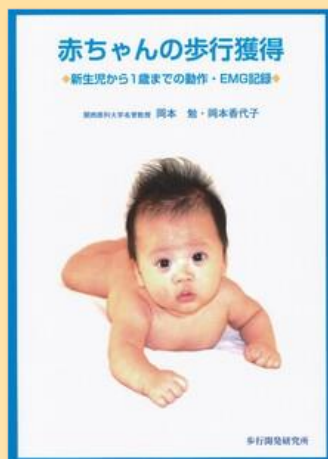
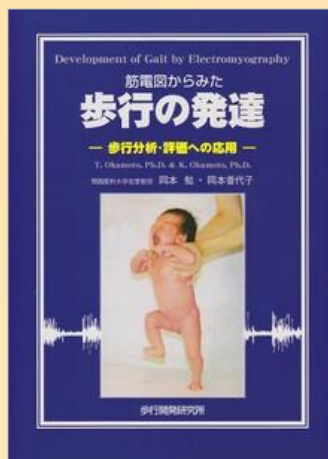
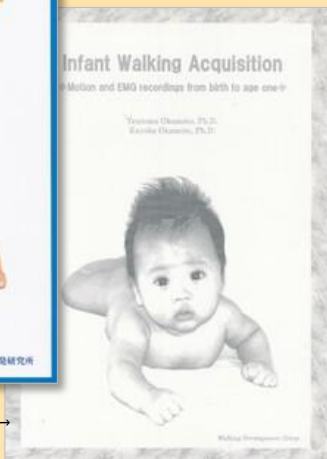


歩行開発研究所

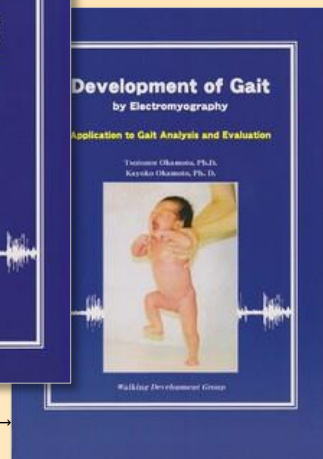
対象読者：スポーツ科学・医療介護・歩行研究者、一般読者



「赤ちゃんの歩行獲得」英文版→



「歩行の発達」英文版→



歩行開発研究所は、赤ちゃんから高齢者までの半世紀にわたる歩行研究をもとに、「健康寿命をのばす歩き方」と「自立歩行を維持・回復する運動」を科学的に提案しています。、国際的な歩行研究をわかりやすい形で、講演・教育・出版を通じて普及し、健康な人が多くなることを望んで活動しています。



NO	書影	著者	Product ID	出版社名	底本刊行 年月	フォーマット	同時 アクセス1 本体価	同時 アクセス2 本体価	同時 アクセス3 本体価
		書名	ISBN	内容紹介					
1		岡本勉 岡本香代子	KP00063564	歩行開発研究所	200701	PDF	¥9,900	-	¥14,850
		筋電図からみた歩行の発達	9784902473063	世界から称賛された『Development of Gait by Electromyography』の日本語版。誕生から8歳までの歩行発達、新生児反射歩行から、乳幼児独立歩行を習得・習熟し、成熟した成人型歩行を獲得するまでの発達の变化を、動作・筋活動の面から解析。「歩行不安定度指標」を乳幼児独立歩行の発達の解析結果から導き、原始歩行の解明と、高齢者の歩行機能回復の評価に適応した研究を紹介。					
2		Tsutomu Okamoto Kavoko Okamoto	KP00063563	歩行開発研究所	200701	PDF	¥12,100	-	¥18,150
		Development of Gait by Electromyography	9784902473056	『筋電図からみた歩行の発達』の英語版。学術研究の参考資料として世界の大学図書館に！新生児から高齢者までの筋電図研究を基礎にした歩行専門書。世界の研究者が絶賛！“私はこの本が、筋電図研究者、臨床医、歩行研究者、小児科医、理学療法士そして、運動制御や運動学習を専攻する学生の間で、画期的なテキストになると確信している。エモリ大学医学部 教授 S. L. ウォルフ博士”					
3		岡本勉 岡本香代子	KP00063565	歩行開発研究所	200912	PDF	¥3,080	-	¥4,620
		子どもの歩走跳	9784902473100	子どもの指導を目指す学生向けの運動科学本。■子どもの運動分析■基本的な動作「歩く」「走る」「跳ぶ」運動で体づくり■発達過程の基本動作「這う」「座る」「立つ」運動で体づくり■日常動作「子どもの正しい姿勢と歩き方」「階段・坂」で体づくり■子どもの運動発達を筋肉の働きから分析■科学的研究を基にした「体づくりの基本運動」を提案■子どもの運動学習・体力づくりの指針に！					
4		岡本勉 岡本香代子	KP00063566	歩行開発研究所	201312	PDF	¥5,280	-	¥7,920
		乳幼児の歩行獲得	9784902473148	生後初めて赤ちゃんが獲得する「立つ」「歩く」動作の筋電図記録に成功。国際的な研究成果と、世界で希少な筋電図データをもとに、「直立二足歩行の獲得」の仕組みを、バランス制御と筋活動の面から解析した「赤ちゃんの第一歩」の科学本！Okamotoの歩行研究は、世界で翻訳されているテキスト『モーターコントロール』に引用され、基礎から臨床応用まで様々な分野で応用されている。					
5		岡本勉 岡本香代子	KP00063567	歩行開発研究所	201606	PDF	¥9,900	-	¥14,850
		赤ちゃんの歩行獲得	9784902473186	赤ちゃんが“生後初めての運動”に成功した瞬時の連続写真と筋電図の縦断的記録。子どもの運動発達の原点を探る待望の1冊！赤ちゃんの寝返り・はいはい・立つ・歩き始めのメカニズム解明に！半世紀にわたるOkamoto等の研究は、世界で翻訳されている学術書に引用され、ヒトの直立二足歩行の解明だけでなく、発育発達・リハビリ・ロボット工学・スポーツ・医学・心理学など様々な分野で応用されている。					
6		Tsutomu Okamoto Kavoko Okamoto	KP00063568	歩行開発研究所	201606	PDF	¥20,900	-	¥31,350
		Infant Walking Acquisition	9784902473216	『赤ちゃんの歩行獲得』の英語版。半世紀にわたるOkamoto等の研究は、世界で翻訳されている学術書に引用され、ヒトの直立二足歩行の解明だけでなく、発育発達・リハビリ・ロボット工学・医学・スポーツ・心理学など様々な分野で応用されている。新生児から歩き始める1歳までの縦断的記録の集大成として、“赤ちゃんの運動発達”の連続写真と同時記録した筋電図データを、新たに世界に公開。					
7		岡本勉 岡本香代子	KP00063569	歩行開発研究所	201810	PDF	¥3,960	-	¥5,940
		寝たきりからのリハビリウォーク	9784902473230	寝たきり状態になった80歳代の歩行研究者が、半世紀にわたる研究成果をもとに自ら実践し、再び歩けるようになった「リハビリと運動」を紹介。介護予防、サルコペニア・ロコモ予防に役立つ実践本！■自立歩行を回復する運動、在宅での「リハビリ・ウォーク」ベッドサイド編■実践！寝たきり防止運動「筋トレ・ウォーク」屋外編ほか■健康・福祉・在宅医療・リハビリ・看護・介護関係者向け必読の一冊！					
8		岡本香代子	KP00063570	歩行開発研究所	202202	PDF	¥2,640	-	¥3,960
		見直そう！歩き方	9784902473254	大学・地域の図書館に備えてほしい、人生100年時代に必要な『歩き方』の本。歩行研究を続ける医学博士が、研究成果をもとに日ごろの歩き方を見直して「健康を維持する歩き方と運動」を提案。国内外の運動指針とともに、運動不足、座りすぎ、転倒災害、高齢者の転倒・寝たきりの各テーマに合わせて、効果的な歩き方のポイント・筋力アップの方法を具体的に提言。職場や地域での健康づくり・転倒災害防止・ウォーキング推進に！					

紀伊國屋書店 デジタル情報営業部 TEL : 03-6910-0518

〒153-8504 東京都目黒区下目黒 3-7-10

ict_ebook@kinokuniya.co.jp

*上記はカタログ作成時の情報です。価格等は予告なく変更となる場合がございます。