

VII Seminário de Desenvolvimento Motor da Criança: Resumos

Rui Mendes, João Barreiros, Olga Vasconcelos (Editores)



Escola Superior de Educação
POLITÉCNICO DE COIMBRA

FCT Fundação para a Ciência e a Tecnologia
MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR

*Titulo: VII Seminário de Desenvolvimento Motor da
Criança: Resumos*

*Editores: Rui Mendes, João Barreiros, Olga Vasconcelos
(Editores)*

Capa: Celso Prei “O Xadrez de Deus”

*Edição: Escola Superior de Educação de Coimbra
Área Científica de Educação Física e Desporto*

*Execução Gráfica: Escola Superior de Educação de
Coimbra: GCRP - NDSIM*

Data: Outubro de 2012

Informação sobre os Editores:

Rui Mendes

Professor Coordenador da Escola Superior de Educação (ESEC) do Instituto Politécnico de Coimbra. Presidente da ESEC. Coordenador do Mestrado em Jogo e Motricidade na Infância na ESEC. Colaborador do CIPER e membro do Robocorp.

João Barreiros

Professor Catedrático da Faculdade de Motricidade Humana (FMH) da Universidade Técnica de Lisboa. Vice-Presidente da FMH. Coordenador do Mestrado em Desenvolvimento da Criança - Variante de Desenvolvimento Motor da FMH. Professor de Desenvolvimento Motor e Controlo e Aprendizagem Motora. Membro do Centro de Investigação CIPER.

Olga Vasconcelos

Professora Associada da Faculdade de Desporto da Universidade do Porto. Professora de Desenvolvimento Motor e Controlo e Aprendizagem Motora. Coordenadora do Laboratório de Aprendizagem e Controlo Motor e do Gabinete de Aprendizagem Motora. Membro do Centro de Investigação CIFI2D.

Índice

As trajetórias de mudança na investigação em desenvolvimento motor da criança
Luís Paulo Rodrigues e Vítor Lopes

Affordances Percepção e Ação

Estudo da dinâmica interpessoal em futebolistas sub-12: análise da distância e velocidade efectiva
Filipe Clemente, Micael Couceiro, Fernando Martins & Rui Mendes

Estudo do posicionamento angular e ocupação espacial na dinâmica interpessoal de futebolistas sub-12
Filipe Clemente, Micael Couceiro, Fernando Martins & Rui Mendes

Influência do posicionamento do alvo (apresentação vertical/horizontal) na performance de uma tarefa de pontapear em precisão
Rui Matos, Nuno Amaro, Pedro Dias & Pedro Morouço

Percepção Háptica: estimativa por crianças e idosos de propriedades físicas e funcionais de raquetas com comprimentos diferentes e pesos idênticos
Danny Ferreira e David Catela

Percepção Háptica: posição relativa de instrumento desportivo e de aparelho de registo da estimativa em crianças e idosos
Danny Ferreira e David Catela

Percepção Háptica: efeito do peso na estimativa de propriedades físicas e funcionais de um instrumento desportivo em crianças e idosos
Danny Ferreira e David Catela

Tipo de bola e prestação de crianças em habilidades específicas
Cátia Santos e David Catela

Recorrência e determinismo na frequência cardíaca de crianças durante respiração yin (chi kung)
David Catela, Marco Branco, Maria Fernandes & Ana Paula Seabra

Análise dinâmica da interação entre localização espacial do objeto e uso das mãos, em bebés entre os 4 e os 8 meses de idade
Raquel Martins, João Barreiros & David Catela

Sincronização não intencional entre crianças na execução do toque ao lado da aeróbica
Cristiana Mercê, Andreia Raposo & David Catela

Transferência intermanual da aprendizagem em diferentes tarefas de destreza manual, em crianças sinistrómanas e destrímanas
Sónia Gomes, Olga Vasconcelos & Paula Rodrigues

O efeito de um programa de intervenção exclusivamente baseado em jogos reduzidos e condicionados na aprendizagem de comportamentos táticos básicos
Nuno Silva e André Oliveira et al

Desenvolvimento e Controlo Motor

Tempo de experiência em locomoção bípede e deslocação de crianças pequenas para o objeto estático e dinâmico: relatório de análise qualitativa de recorrência

Nelson Esteves, Orlando Fernandes & David Catela

Assimetria Motora funcional na coordenação motora de crianças com diferente preferência lateral

Cidália Freitas, Olga Vasconcelos & Manuel Botelho

Assimetrias laterais manuais: Estudo longitudinal do nascimento aos 24 meses

Lia Jacobsohn, Paula Rodrigues, Olga Vasconcelos, Daniela Corbetta & João Barreiros

Preferência pedal e visual na aptidão motora de crianças e jovens futebolistas portugueses

Olga Vasconcelos, Rui Neto, Paula Rodrigues & André Seabra

O efeito da preferência pedal no desempenho motor de crianças e jovens futebolistas

Jorge Andrade, José Guilherme, Júlio Garganta & Olga Vasconcelos

Teoria da performatividade e altura da barreira no atletismo: constrangimentos intrínsecos em rapazes e raparigas praticantes

Sara Matos, Rafael Cunha, Marco Gregório, Ana Paula Seabra & David Catela

Estudo das propriedades psicométricas da banda 2 da bateria MABC-2

Ana Rita Matias, Rui Roque Martins, Celeste Simões & Olga Vasconcelos

Arritmia sinusoidal respiratória: efeito da respiração abdominal na variação da frequência cardíaca em crianças

David Catela, António Vences Brito & Ana Paula Seabra

Competência motora percebida e desenvolvimento motor em crianças de 5-6 anos

Gabriela Neves de Almeida e Rui Martins

Estudo da performance de hoquistas em tarefas de antecipação-coincidência

Rui Mendes, Filipe Clemente, Ricardo Gomes, Gonçalo Dias, Fernando Martins & Tiago Claro

Problemas e Desordens do Desenvolvimento

Efeito da utilização de ortóteses plantares em crianças com marcha em intraversão

Ana Silva e Filipe Melo

Autismo e lateralidade: estudo de preferência manual através do Card - Reaching test

Sérgio Leal, Olga Vasconcelos, Paula Rodrigues & Rui Corredeira

Análise dinâmica da interação entre localização espacial do objeto e uso das mãos, em crianças sem trissomia 21 e adolescentes com trissomia 21

David Catela, Ana Abreu & Ana Paula Seabra

Parametros da preferência manual (direção, consistência e assimetria) em crianças com e sem Síndrome de Down

Paula Rodrigues, Maria Alexandra Oliveira, Rui Corredeira & Olga Vasconcelos

Desenvolvimento em contextos

Estudo das rotinas de vida, percepção do espaço físico e independência de mobilidade em crianças do meio rural e urbano

Ana Cristina Arez e Carlos Neto

Rotinas de vida de crianças e jovens acolhidos em lares de infância e juventude

Tiago Machado e João Serrano

Independência de mobilidade das crianças portuguesas

Rita Cordovil , Frederico Lopes, Ana Cristina Arez, Ana Sofia Tojo, Duarte Moreno, Sílvia Shruballs, Frederico Henriques & Carlos Neto

O risco e o jogo da atividade física nas experiências da criança no envolvimento urbano

Frederico Lopes e Carlos Neto

As interações das crianças com o meio envolvente durante o jogo livre

Aida Figueiredo, Gabriela Portugal & Carlos Neto

Padrões Motores em Espaços de Jogo e Recreio escolares

Amália Reboło Marques

Bullying no contexto desportivo

Miguel Nery e Carlos Neto

Avaliação cultural e validação da versão portuguesa do Parent Supervision Attributes Profile Questionnaire (PSAPQ)

Conceição de Andrade, Ana Isabel Carita, Rita Cordovil & João Barreiros

Natação para bebés: manifestações comportamentais após a imersão

Ana Tinoco, Catarina Pinto, Vanessa Castanheira& Marta Martins

Atividade física em contexto escolar e relação com a composição corporal

Daniela Novo e Luís Paulo Rodrigues

Associação entre a auto percepção corporal e a atividade física habitual em crianças

Jonatas Cassiano, Carla Sá, Luís Paulo Rodrigues & Vitor Pires Lopes

Actividade Física como Factor Protector da Competência Motora

Isabel Mourão Carvalhal e Eduarda Coelho

O Ensino do Andebol através dos Jogos Reduzidos: Efeitos na Percepção Subjetiva de Esforço

Rúben Rocha, Filipe Clemente, António Miranda & Rui Mendes

Reflexão de estudos sobre tipos de mapas para atividade de orientação em crianças

Marisa Barroso, Teresa Bento & David Catela

Introdução

Este livro congrega os resumos das comunicações orais e dos e-posters apresentados no VII Seminário de Desenvolvimento Motor da Criança, realizado na Escola Superior de Educação de Coimbra (ESEC) em 12 e 13 de Outubro de 2012.

O VII Seminário de Desenvolvimento Motor da Criança: Resumos está organizado em quatro áreas: Affordances, Perceção e

Ação, Desenvolvimento e Controlo Motor, Problemas e Desordens no Desenvolvimento e, Desenvolvimento em Contextos.

A versão integral de cada um dos trabalhos resumidos pode ser obtido no livro Estudos em Desenvolvimento Motor da Criança V.

Associação entre a auto percepção corporal e a atividade física habitual em crianças

Jonatas Cassiano¹,
Carla Sá², Luis Paulo
Rodrigues^{2,3}, Vitor Pires
Lopes^{1,2},

¹ Escola Superior de
Educação - Instituto
Politécnico de Bragança

² Centro de Investigação
em Desporto, Saúde e
Desenvolvimento Humano;

³ Escola Superior de
Desporto e Lazer - Instituto
Politécnico de Viana do
Castelo

Resumo

O objetivo do presente estudo foi analisar a associação entre a auto percepção corporal e a atividade física (AF) habitual em crianças por género e grupo etário. Foram avaliadas 122 crianças de ambos os sexos repartidas em dois grupos etários, 6 a 10 anos e 11 a 13 anos. A auto percepção corporal foi avaliada com o perfil de auto percepção corporal para crianças e jovens (PSPP-CY). A AF habitual foi avaliada através de pedometria, tendo sido colocado em cada criança um pedómetro que recolheu os passos ao longo de uma semana completa. Para a análise foi considerada a média diária de passos. A associação foi determinada através do coeficiente de correlação de Spearman calculado em cada grupo etário e sexo. Os valores de correlação variam de acordo com o sexo, o grupo etário e a subescala do PSPP-CY. Para o indicador global “Auto Estima Corporal”, a correlação é, respetivamente no grupo etário 6 a 10 anos e 11 a 13 anos, de 0,30 e 0,24 nos meninos e de 0,42 e 0,10 nas meninas e na Condição Física no grupo etário 6 a 10 anos, de 0.55 nos meninos e de 0,26 nas meninas. Estes resultados são indicadores que uma boa auto percepção corporal poderá ser um fator importante na quantidade de AF habitual das crianças.

Palavras-chave: Pedometria; autoestima corporal;

transversal.

Abstract

The purpose of this study was to analyze the association between physical self-profile and habitual physical activity (PA) of children. Children (n=122) of both sexes stratified by age (6 to 10 years, and 11 to 13 years) were evaluated with the children and youth physical self-perception profile (CY-PSPP). PA was evaluated with pedometry during an entire week and the day mean steps were calculated. The association was determined with the Spearman rank correlation in each sex and age group. The correlation values vary according sex, age group and the CY-PSPP dimension. For the global dimension Physical Self-Worth, the correlation was, respectively for age group 6 to 10 years and 11 to 13 years, of 0.30 and 0.24 for boys and 0.42 and 0.10 for girls and for Physical Condition in age group 6 to 10 years was 0.55 in boys and 0.26 in girls. These results indicate that a good physical self-perception could be an important factor in habitual children PA

Key-words: Pedometry; self physical worth; cross-sectional.

Editores

Rui Mendes

Professor Coordenador da Escola Superior de Educação (ESEC) do Instituto Politécnico de Coimbra. Presidente da ESEC. Coordenador do Mestrado em Jogo e Motricidade na Infância. Colaborador do Centro de Investigação CIPER e membro do Robocorp.

João Barreiros

Professor Catedrático da Faculdade de Motricidade Humana (FMH) da Universidade Técnica de Lisboa. Vice-Presidente da FMH. Coordenador do Mestrado em Desenvolvimento da Criança - Variante de Desenvolvimento Motor. Professor de Desenvolvimento Motor e Controlo e Aprendizagem Motora. Membro do Centro de Investigação CIPER.

Olga Vasconcelos

Professora Associada da Faculdade de Desporto da Universidade do Porto. Professora de Desenvolvimento de Aprendizagem Motora de Práticas Laboratoriais no Estudo do Comportamento Motor. Coordenadora do Laboratório de Aprendizagem e Controlo Motor e do Gabinete de Aprendizagem Motora. Membro do Centro de Investigação CIFI2D.

Autores

Aida Figueiredo
Amália Reboło Marques
Ana Abreu
Ana Cristina Arez
Ana Isabel Carita
Ana Paula Seabra
Ana Rita Matias
Ana Sofia Tojo,
Ana Tinoco
André Oliveira
André Seabra
Andreia Raposo
António Miranda
António Vences Brito
Ana Silva
Carla Sá
Carlos Cordeiro
Carlos Neto
Catarina Pinto
Cátia Santos
Celeste Simões
Cidália Freitas
Conceição de Andrade
Cristiana Mercê
Daniela Corbetta
Daniela Novo
Danny Ferreira
David Catela
Duarte Araújo
Duarte Moreno
Eduarda Coelho
Fernando Martins
Filipe Clemente
Filipe Melo
Francisca Vieira
Frederico Henriques
Frederico Lopes
Gabriela Neves de Almeida
Gabriela Portugal
Gonçalo Dias
Isabel Mourão Carvalhal
Ivo Couto
João Barreiros
João Serrano
Jonatas Cassiano
Jorge Andrade
José Guilherme
José Pedro Silva

Júlio Garganta
Lia Jacobsohn
Luís Brandão
Luís Paulo Rodrigues
Manuel Botelho
Marco Branco
Marco Gregório
Marco Santos
Maria Alexandra Oliveira
Maria Fernandes
Marisa Barroso
Marta Martins
Micael Couceiro
Micaela Simões
Miguel Nery
Nelson Esteves
Nuno Amaro
Nuno Silva
Olga Vasconcelos
Orlando Fernandes
Paula Rodrigues
Pedro Dias
Pedro Mendes
Pedro Morouço
Rafael Cunha
Raquel Martins
Ricardo Duarte
Ricardo Gomes
Rita Cordovil
Rúben Rocha
Rui Corredeira
Rui Martins
Rui Matos
Rui Mendes
Rui Neto
Rui Roque Martins
Sara Matos
Sérgio Leal
Sílvia Lobo
Sílvia Shruballs
Sónia Gomes
Teresa Bento
Tiago Claro
Tiago Machado
Vanessa Castanheira
Vítor Lopes
Vítor Matos
Vítor Pires Lopes

