

CDS - CÂMARA DE CIÊNCIAS DA SAÚDE (PÔSTER)

NOME: GIULIANO ARANHA FREITAS

TÍTULO: BANCO DE IMAGENS PARA A VALIDAÇÃO DE TESTES DE CONHECIMENTO TÁTICO DECLARATIVO NOS JOGOS ESPORTIVOS COLETIVOS

AUTORES: CRISTINO JULIO ALVES DA SILVA MATIAS , GIULIANO ARANHA FREITAS, GIULIANO ARANHA FREITAS

AGÊNCIA FINANCIADORA (se houver): CNPq

PALAVRA CHAVE: Conhecimento, cognição e tática

RESUMO

O presente projeto visa a validação de testes de conhecimento tático declarativo (CTD) nos Jogos Esportivos Coletivos (JEC): Handebol, Basquete, Pólo-Aquático, Rugby, Futebol de 7 Society, Futebol de Areia, Handebol, Voleibol de Praia e Hockey. Nacionalmente e nos JEC há validados testes de CTD para o futsal, voleibol (levantamento e ataque) e futebol, todos elaborados pelo Centro de Estudos de Cognição e Ação (UFMG) Inicialmente será efetuado o download de diferentes jogos e posteriormente será desenvolvido um banco de imagens nos esportes citados. O banco de imagens será elaborado à luz de corte de situações que serão feitas nos vídeos dos jogos: início do cenário até a concretização da ação em avaliação. Situações padrões serão elaboradas para cada um dos esportes. Os downloads serão feitos via o software AtubeCatcher e os cortes de imagens via Movie Maker. As imagens serão cortadas no momento da decisão que se encontra em avaliação. Posteriormente um perito determinará o ponto de corte relativo ao ato cognitivo do atleta em sua decisão. A partir desta informação do perito serão efetuados novos cortes que serão encaminhados a dois peritos da modalidade esportiva em si. A concordância entre os peritos, em diferentes dimensões Psicométricas, ofertará a validação destes testes de CTD que contribuirão com o processo de ensino-aprendizagem-treinamento nos respectivos esportes. O banco de imagens iniciará com duas centenas de imagens em cada teste/esporte e o desenvolvimento da validação ofertará a concretização de um teste com aproximadamente duas dezenas de imagens.