# COMO TRATAR PROBLEMAS CIENTÍFICOS: REGRAS PRÁTICAS

Alberto Carlos Amadio\*

#### **RESUMO**

No presente trabalho são discutidas regras práticas do processo da investigação científica aplicadas aos procedimentos experimentais. Definese a Pesquisa como uma forma de trabalho científico no universo da Ciência e esta por sua vez constitui-se numa atividade sistêmica e metodológica onde buscam-se soluções, a partir de problemas que se formularam. Apresenta-se algumas fontes de Documentação e Informação úteis para o serviço de Pesquisa e Recuperação da Informação da Literatura. Ao final apresenta-se ainda uma relação de Periódicos de Educação Física e Esportes publicados em língua portuguesa.

#### **FORMULAR O PROBLEMA**

Definição global e em partes,

- a. definir o porque a problemática está sendo tratada,
- b. esquematizar o ponto de partida, início da formulação do problema, através de perguntas padronizadas: O que?, Como?, Onde?, Quando?, Quanto?, O que é desconhecido?, Qual a previsão?, Qual a importância?
- c. definição do tipo de problema: comparação de situações?, busca de um modelo otimizado?, significado com modificação de situações?, dependência entre variáveis?, etc.
- d. a orientação central do problema deve referir-se ao contexto da atual realidade social,

e. a partir da definição do problema deve-se buscar a definição estrutural dos conceitos, modelos e ou referências básicas em que o assunto a ser pesquisado está inserido.

Através da Fig. 01 podemos observar, em acordo com SKOWRONEK e SCHMIED (1977), a determinação interativa das etapas do processo de pesquisa e a dependência múltipla que existe entre cada uma destas etapas no desenvolvimento do Processo.

# TESTAR AS FONTES DE INFORMAÇÃO

Pesquisa da literatura com a definição do problema já formulado. Deve-se buscar as referências teóricas e ou teorias auxiliares onde encontram-se as bases históricas de conhecimentos anteriores relacionadas a problemática

<sup>\*</sup> Professor Assistente Doutor do Departamento Técnico Desportivo da EEFUSP

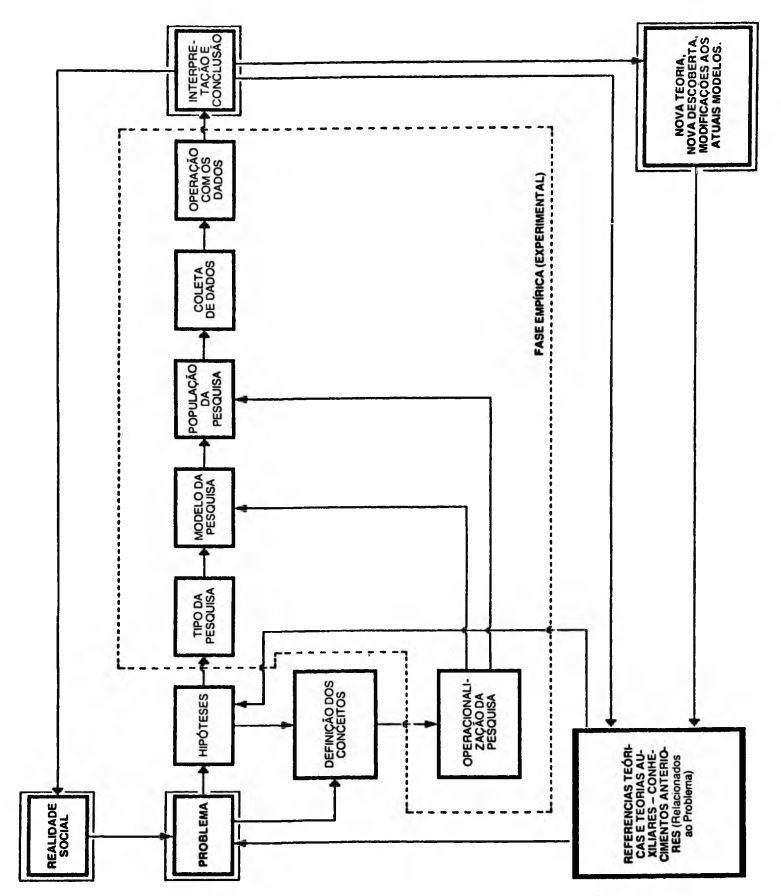


Fig. 01: Etapas do Processo de Pesquisa (modificado de SKOWRONEK e SCHMIED (1977) por AMADIO (1985)).

em questão. A este procedimento deve acompanhar informações sobre fontes e técnicas de consulta bem como cuidados com a metodologia de ação nesta definição do "Background" histórico do problema.

Com o propósito de auxiliar na pesquisa bibliográfica em Biomecânica do Esporte, relacionamos a seguir, algumas fontes de Documentação e Informação, que apresentam serviços de Registro, Pesquisa e Recuperação de Informações nesta verdadeira "CAÇA AO TESOURO":

#### PESQUISA BIBLIOGRÁFICA

1. BIREME/MEDLINE

Centro Latino Americano em Ciências de Saúde

Rua Botucatu, 862 Vila Clementino, Caixa Postal 20381 04023 – São Paulo, SP – Tel (011) 549-2611

2. BISP/GOLEM

Bundesinstitut fuer Sportwissenschaft Dokumentation und Information Carl Diem Weg 2 D-5000 Koeln 41 República Federal da Alemanha

CNEN/SONAR-FONTE-ISMEC
 Base de Dados – Centro de Informações
 Nucleares
 Rua Gal. Severiano 90, Botafogo
 22294 – Rio de Janeiro, RJ

COMUT/MEC-CAPES
 Programa de Comutação Bibliográfica
 Secretaria Executiva – Ministério da Educação
 Anexo 1/ 4º andar, Caixa Postal 07/1127

70040 – Brasília, DF

 SIBI/USP Edifício da Antiga Reitoria, 1º andar, Caixa Postal 8191 05508 – São Paulo, SP – Tel (011) 813-6944, r. 344

SIBRADID/UFMG
 Sistema Brasileiro de Documentação e Informação Desportiva
 Centro de Documentação e Informação da Escola de Ed. Física
 Av. Presidente Carlos Luz, 4664

Campus Universitário, Caixa Postal 2102 31310 - Belo Horizonte, MG - Tel (031) 441-8077. r. 1146

- 7 IBICT/MEC-CAPES Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia Secretaria Executiva – Ministério da Educação Anexo 1/4º andar, Caixa Postal 07/1127 70040 – Brasília, DF
- INTERDATA-IFQSC/SBI/USP
   Interdata Serviço de Consulta em linha a
   Banco de Dados no estrangeiro
   Instituto de Física e Química de São Car los, Caixa Postal 369
   13560 São Carlos, SP
- SID-Serviço de Informação e Documentação Instituto Goethe de São Paulo/Centro Cultural Brasil-Alemanha Rua Lisboa, 974 05413 — São Paulo, SP — Tel (011) 280-4288/883-4914
- EMBRAPA Setor de Informação e Documentação
   Caixa Postal 6162
   13081 – Campinas, SP
- 11. International Biographical CentreMebrose Press Limited3 Regal Lane, Soham, ElyCambridgeshire CB7 5BA England
- 12. University Microfilms International-UMI José Olympio Editora (Representante) Rua Gomes de Carvalho, 809 - Vila Olímpia 04547 - São Paulo, SP - Tel (011) 531-9033
- Anglo Brasilian Information Service Sociedade Brasileira de Cultura Inglesa, SP e Conselho Britanico Rua Itacolomi, 576 01239 – São Paulo, SP – Tel (011) 255-4366
- 14. UPDATE Serviços Bibliográficos em Ciência, Tecnologia e Medicina
   Av. N.S.de Copacabana, 605 s/1202
   22050 Rio de Janeiro, RJ Tel (021)
   235-6890

cas em Educação, Cultura e Desporto (MEC-INEP)
Anexo I do MEC – Subsolo, Caixa Postal 04/0366
70047 – Brasília, DF – Tel (061) 226-1272/225-9105. r. 616

15. SIBE-Sistema de Informações Bibliográfi-

16. REPIDISCA-Rede Pan-Americana de Informação e Documentação em Engenharia Sanitária e Ciências Ambientais

(UNESCO) Av. W/3 Norte – Q 510 – Edifício Cidade de Cabo Frio

70750 - Brasília, DF - Tel (061) 274-0800

- 17 SWETS SUBSCRIPTION SERVICE
  BIOSIS Representante oficial para o Brasil
  Rua Anfilofio de Carvalho, 29 Grupo 410
  (Castelo)
  20030 Rio de Janeiro, RJ Tel (021)
  262-7538
- SELAP-Sistema em Linha de Acompanhamento de Projetos
   CNPq Av. W/3 Norte Q 507 Bloco "B"
   Subsolo
   70740 Brasília, DF Tel (061) 274-1155, r. 347
- 19. CENDOTEC-Centro Franco Brasileiro de Documentação Técnico e Científico Av. Waldemar Ferreira, 204
  05501 São Paulo, SP Tel (011) 212-7855/212-4572

# PUBLICAÇÕES DE DOCUMENTAÇÃO BIBLIOGRÁFICA

- MEDLARS Data base of National Library of Medicine Cataloging in Publication – Physical Fitness/Sports Medicine 450 Fifth Street – N.W., Washington, DC 20001 – USA
- Resource letter PS-1: Physics of Sports (CLIFF FROHLICH) Institute for Geophisics, University of Texas at Austin Austin, Texas 78713 – USA
- On the use of Force Platforms: a BIBLIO-GRAPHY
   Advanced Mechanical Technology, Inc.
   141 California Street
   Newton, Massachusetts 02158 USA

- Information on Dissertations in the Sciences
   University Microfilms International
   Dissertation Copies
   Post Office Box 1764
   Ann Arbor, Michigan 48106 USA
- Physical Fitness/Sports Medicine, Vol 10, Nr.3, 1987 – President's Council on Physical Fitness and Sports 450 Fifth Street N.W., Washington, DC 20001 – USA
- Sumários de Educação Física EEF/USP
   Escola de Educação Física da Universidade de São Paulo
   Av. Prof. Mello Moraes, 65, Caixa Postal
   5349
   05508 São Paulo, SP Tel (011)
   813-5711
- 7 Sumários Correntes Brasileiros Ciências Exatas e Biológicas – MCT, CNPq, IBICT SCN, Quadra 2, Bloco "K" 70710 – Brasília, DF – Tel (061) 226-6074

### **ESCOLHA DA ESTRATÉGIA**

No processo de investigação esta é a etapa que deve estruturar a operacionalização da pesquisa onde poderíamos destacar dois procedimentos básicos: escolha do Método da pesquisa e escolha da População a ser pesquisada. Os seguintes aspectos devem ainda serem observados:

- a. desenvolvimento de modelos voltados para os problemas específicos: escolha das variáveis a serem tratadas, testar as possibilidades, definição mais simples e clara da temática.
- b. desenvolvimento da técnica de investigação: o método escolhido deve estar muito próximo dos valores observados dentro da problemática definida e a freqüência de informação (quanto a mensuração) deverá desenvolver-se, a medida do possível, livre de erros sistemáticos ou ainda com controle das possíveis fontes de erro.
- c. desenvolvimento de modelos estatísticos: formulação clara do plano de análise estatística, previsão dos métodos a serem utilizados, definição das hipóteses, regras ou funções e ainda as limitações quanto aos fatores de risco (fontes de erro).

# **TESTE DA ESTRATÉGIA**

Valores de observação simultânea da técnica de investigação, do modelo estatístico, através de um Pré-experimento ("Projeto piloto") para testar a estratégia escolhida. Este Pré-experimento deve ser definido através de uma Proposta de Pesquisa. Sugerimos então, um modelo para a descrição desta Proposta:

## PROPOSTA DE PESQUISA

- 1. Título provisório.
- 2. Histórico do problema: Introdução a temática identificação do problema a ser investigado discutindo a significância histórica do problema proposto.
- 3. Revisão e Discussão da Literatura: Estudo preliminar da literatura sobre a problemática a que se refere a proposta.
- 4. Proposição: Definição de objetivos formulando hipóteses, funções e ou regras condicionais quanto a temática escolhida.
- 5. Justificativa: Esclarecer sobre o investimento de recursos pessoais e institucionais, assim como, no referente ao conteúdo do problema já anteriormente definido, relacionar o problema proposto com a realidade social onde insere-se o processo da pesquisa no seu contexto metodológico.
  - 6. Escopo e delimitações da proposta.
- 7 Metodologia a ser empregada: incluir informações sobre procedimentos (fontes a serem consultadas, população a ser investigada, técnicas e instrumentos a serem empregados, análise e métodos estatísticos a serem utilizados, possíveis questionários ou outros instrumentos especiais a serem empregados).
- 8. Esboço da provável estrutura final da Investigação.
  - 9. Cronograma dos trabalhos.
- 10. Previsão orçamentária: Custos e ou financiamentos de agências financiadoras.

# **DEFINIÇÃO E EXECUÇÃO DA ESTRATÉGIA**

Com base nos pontos já anteriormente definidos e na experiência já executada (Préexperimento):

a. definição final dos pontos mais importantes, por ex., Método de investigação, população ou objeto a ser investi-

- gado, características das variáveis, definição das variáveis e aspectos influenciáveis e de controle, definição de instrumental e aparelhos, outros materiais a serem utilizados, formulação final do modelo estatístico, preparação das formas de registro, digitação e cálculo dos dados.
- b. execução do experimento: a medida do possível sem ocorrer modificações definidas nas estratégias, teste nas hipóteses.

### **DECISÕES E CONCLUSÕES FINAIS**

Nesta etapa os seguintes aspectos centrais devem ser observados:

- a. RESULTADOS: controle dos cálculos realizados e apresentação dos mesmos em forma de tabelas e gráficos.
- b. INTERPRETAÇÃO: informações sobre o significado prático, teste de validade da investigação e respectivos instrumentos utilizados, ocupar-se dos valores críticos do teste das hipóteses tratados nos resultados, dados estes que possam sugerir um modelo melhorado e ou uma nova possibilidade para novos estudos por outros autores.
- c. REDAÇÃO FINAL: descrição detalhada e minuciosa de todo o programa desenvolvido, a saber, do Ponto 1 até 6b.

# REVISTAS E PERIÓDICOS DE EDUCAÇÃO FÍSICA E ESPORTES PUBLICADAS EM LÍNGUA PORTUGUESA

 ARTUS: Revista de Educação Física e Desportos

Universidade Gama Filho – Escritório Central

Rua Manoel Vitorino, 625, Edifício do Parque Desportivo, 2º andar, Piedade ZC-13

20000 - Rio de Janeiro, RJ.

2. ATLETISMO BRASILEIRO

Confederação Brasileira de Atletismo Av. Graça Aranha, 81 - Conj. 808/811 -

20030 - Rio de Janeiro, RJ.

- 3. BOLETIM DA FEDERAÇÃO INTERNA-CIONAL DE EDUCAÇÃO FÍSICA (FIEP) Secretaria de Educação Física e Desportos – SEED – Anexo do MEC 2º andar 70000 – Brasília, DF.
- 4. BOLETIM TÉCNICO DE EDUCAÇÃO FÍSICA E DESPORTOS

  Caixa Postal 2024 69000 Manaus, AM.
- BOLETIM DO DEFER
   Departamento de Educação Física, Esportes e Recreação –
   Centro Desportivo Presidente Medici –
   Tel (061) 224-9860
   70075 Brasília, DF.
- 6. BOLETIM TÉCNICO ASSOC. BRAS. TÉCNICOS EM BASQUETEBOL Av. Ibirapuera, 1315, Sala 13 04039 – São Paulo, SP.
- 7. BOLETIM TÉCNICO INFORMATIVO ESC. SUP. ED. FIS. S. CAETANO SUL Faculdades de Educação e Cultura do ABC Rua Amazonas, 2000 09500 São Caetano do Sul, SP
- BOLETIM DO COMITÊ OLÍMPICO BRASI-LEIRO
   Av. Rio Branco, 156, 30 1º andar 20043 – Rio de Janeiro, RJ.
- 9. CADERNOS DE LAZER SESC – Av. Paulista, 119, 10º andar, São Paulo, SP.
- 10. CADERNOS DE TERCEIRA IDADE SESC – Av. Paulista, 119, 10º andar, São Paulo, SP.
- 11. CICLOSPORT
  Bandeirante S.A.
  Rua Joaquim Nabuco, 351
  São Bernardo do Campo, SP.
- 12. COMUNIDADE ESPORTIVA Fundação Mobral – MEC Rua Voluntários da Pátria, 53 22270 – Rio de Janeiro, RJ.
- 13. CORPO E MOVIMENTO Diretoria da APEF de São Paulo Rua Capivari, Portão 23 01246 – São Paulo, SP.

- 14. DESPORTOS
   Órgão de Divulgação do Desporto Brasileiro
   Palestra Edições Ltda
   Rua Silva Rabelo, 18 Cob. 01 Meier
   20731 Rio de Janeiro, RJ.
- DESPORTOS
   DIG Distribuidora de Informação Geral
   Ltda
   Rua Victor Gordon, 45B
   1200 Lisboa PORTUGAL
- 16. EDUCAÇÃO FÍSICA E DESPORTOS Associação dos Especializados em Educação Física do Rio Grande do Sul Av. Alberto Lins, 408 90000 – Porto Alegre, RS.
- 17 INFORMATIVO APEF
  Associação dos Professores de Educação
  Física do Estado de São Paulo
  Rua Capivari, Portão 23
  01246 São Paulo, SP
- 18. JORNAL DO ATLETISMO Scatamachia Ássessoria e Comunicação Rua João Ramalho, 1575 05008 – São Paulo, SP.
- 19. KINESIS

  Centro de Educação Física e Desportos –

  Universidade Federal de Santa Maria

  Campus Universitário Camobi

  97100 Santa Maria, RS.
- 20. LANCE LIVRE A REVISTA DE BAS-QUETE Editora Lance Livre Rua Carioba, 251 02423 - São Paulo, SP.
- 21. LUDENS
  Instituto Superior de Educação Física de
  Lisboa Centro de Documentação e Informação Instituto Superior de Educação
  Física
  1499 Lisboa Codex PORTUGAL
- 22. MEDICINA DESPORTIVA DIG – Distribuidora de Informação Geral Ltda Rua Victor Gordon, 45B 1200 Lisboa – PORTUGAL

- 23. MEDICINA E ESPORTE

  Medicina e Esporte Merk S.A. Indústrias
  Químicas
  Caixa Postal, 55012
  20000 Rio de Janeiro, RJ.
- 24. MUSCULAÇÃO DESPORTIVA Confederação Brasileira de Culturismo Redação Tel 263-7204
- 25. MOTRICIDADE HUMANA
  ISEF Universidade Técnica de Lisboa
  Estrada da Costa Lisboa Codex PORTUGAL
- 26. NADAR REVISTA BRASILEIRA DOS ESPORTES AQUÁTICOS Release Editorial Rua Dr. Rodrigues Silva, 26, 8º andar 01501 – São Paulo, SP
- 27 REVISTA DA ASSOCIAÇÃO DOS PRO-FESSORES DE EDUCAÇÃO FÍSICA DE LONDRINA Caixa Postal, 302 86100 – Londrina, PR.
- 28. REVISTA BRASILEIRA DE EDUCAÇÃO FÍSICA E DESPORTOS
  Ministério de Educação e Cultura Esplanada dos Ministérios
  B1 L, 9º andar, Sala 914
  70047 Brasília, DF
- 29. REVISTA BRASILEIRA DE CIÊNCIAS DO ESPORTE Colégio Brasileiro de Ciências do Esporte Av. Goiás, 1400 09500 – São Caetano do Sul, SP

- 30. REVISTA DE EDUCAÇÃO FÍSICA DO EXÉRCITO
  Revista de Educação Física da Escola de Educação Física do Exército
  Fortaleza São João Urca ZC-82
  22291 Rio de Janeiro, RJ.
- 31. REVISTA PAULISTA DE EDUCAÇÃO FÍ-SICA Escola de Educação Física da Universidade de São Paulo Av. Prof. Mello Moraes, 65 Caixa Postal, 5349 05508 – São Paulo, SP
- 32. REVISTA BRASILEIRA DE CIÊNCIA E MOVIMENTO FEC do ABC e CELAFISCS Av. Amazonas, 2000 09540 São Caetano do Sul, SP
- 33. SPRINT REVISTA DE EDUCAÇÃO FÍSI-CA E DESPORTOS Editora Sprint Ltda Rua das Marrecas, 33/401-704 30031 – Rio de Janeiro, RJ.
- 34. SUPERBASQUETE
  Fast Editora e Promoções Ltda
  Rua Casa do Ator, 655
  04546 São Paulo, SP.
- 35. TREINO DESPORTIVO
  Instituto Nacional dos Desportos Divisão
  de Documentação e Informação
  Rua Almeida Brandão, 39
  1200 Lisboa PORTUGAL
- 36 VIVA-A REVISTA DA CORRIDA Editora JB Ltda Av. Brasil, 500, Sala 611 20940 – Rio de Janeiro, RJ.

#### **ABSTRACT**

#### HOW TO TREAT SCIENTIFIC PROBLEM: PRACTICAL RULES

Practical rules of the scientific investigation process applied to experimental procedures are discussed in this paper. Research is defined as a kind of scientific work in the Science universe, where Science for itself is a sistemic and methodical activit where solutions from a proposed Problem are searched. Some sources of usefoul documents and information for Research and recuperations of Literature information are given. Also a list of Physical Education and Sports Journal in portuguese is presented.

Sinceros agradecimentos: Dr. D. SAMULSKI, Maria Stella V. SILVA e Olga S. MARTUCCI

Recebido para publicação em: março/88