

Motricidade Humana

Prof. Dr. Guanys de Barros Vilela Junior

Motricidade Humana

- Elaborada por Manuel Sérgio na década de 80.
- Universidade Técnica de Lisboa (UTL)
- Livros: *O desporto como pratica filosófica* (1977); *A prática e a Educação Física* (1978); *Filosofia das atividades corporais* (1978); *Homo Ludicus* (1980); *Para uma epistemologia da motricidade humana* (1987); *Motricidade Humana* (1990).

O que é o homem?

O homem é alma – uma vez que só por ela ele atinge a verdade (Platão, Descartes, Leibniz, Berkeley, etc)

O que é o homem?

O homem é ser e pensar – as condições de nosso espírito se impõem às coisas (Kant, Hegel, etc). Para Kant a) a natureza é a experiência, b) formas puras de intuição (espaço e tempo), c) categorias de entendimento

O que é o homem?

O homem como ser – no – mundo – em oposição à exterioridade do homem em relação ao mundo (Nietzsche, Marx, Freud, etc). Ser social, psíquico, histórico, biológico.

O que é o homem?

- **O homem como ser religioso** – o homem como manifestação de Deus (antropologia cristã, Kierkegaard, São Tomas de Aquino, etc). Para Kierkegaard existem estágios existenciais (homem estático que busca o prazer , tal estágio é seguido pelo desespero que conduz ao homem ético que é obdiente ao dever, este por sua vez também é levado ao desespero para que assim se converta no homem religioso).

O que é Ciência?

- Problemática (Althusser) ou Paradigma (Kuhn) substrato que garante a manutenção de uma ciência qualquer.
- Concepções Metodológicas da atualidade

O que é Ciência?

- **Empirismo lógico ou Neopositivismo**
(Círculo de Viena: Carnap, Schlick, Russel, etc)

Apenas enunciados que venham da experiência e que possam ser expressos na linguagem lógica podem ser científicos.
Princípio da verificação de hipóteses.

O que é Ciência?

- Racionalismo Crítico de Popper

Toda teoria científica boa é uma proibição: ela proíbe certas coisas de acontecer.

Princípio da Refutabilidade – quanto mais uma hipótese resistir às tentativas de falseá-la mais verdadeira será.

O que é Ciência?

Teoria das revoluções científicas de T. Kuhn

Ciência normal (quebra cabeças: solução de problemas)

.... crise (não solução de alguns problemas)

.... revolução

... ciência revolucionária

O que é Ciência?

Anarquismo científico de Paul Feyerabend

O único princípio que não inibe o progresso é : vale tudo.

A ciência se aproxima do mito muito mais do que gostaríamos de admitir. Não é sacrossanta e é apenas uma das formas de pensamento do homem e não necessariamente a melhor.

Paradigma que dá sustentação à ciência da Motricidade Humana

- Revolução Industrial – domínio da técnica
- Revolução Mental (Aufklärung) – desteocratizante e desteologizante.
- Revolução francesa – liberdade e igualdade.
- Revolução Nietzscheana – a busca do übermensch
- Revolução Freudiana – a sexualidade sendo redimensionada na reflexão antropológica.
- Revolução Cibernética e computacional – o aumento da eficiência
- Notáveis progressos das ciências e tecnologias (engenharia genética, fontes alternativas de energia, etc)
- Aumento dos tempos livres e do lazer desportivo
- Incremento da urbanização e poder de comunicação

A Motricidade Humana : Uma Ciência !

- **Corte epistemológico** – a partir de Le Boulch e Parlebás, com o aparecimento de uma nova linguagem (que sempre precede uma nova ciência). Mudança de ideologia, ruptura com um saber estabelecido.

A Motricidade Humana : Uma Ciência !

Corporeidade – condição de presença, participação e significação do homem no mundo, a partir da qual emerge a motricidade.

Motricidade – processo de um ser prático (adaptativo, evolutivo e criativo), carente dos outros, do mundo e da transcendência.

Quadro Geral das Ciências:

- **Da natureza** (Física Biologia Química, etc)
- **Lógico – dedutivas** (Lógica e Matemática)
- **Do Homem:**

Psicologia

História

Motricidade Humana (Ergomotricidade,
Ludomotricidade, Educação Motora)

Sociologia

Pedagogia

E a Educação Física?

- Manuel Sérgio entende que a Educação Física é apenas o ramo pedagógico da Motricidade Humana.
- A Motricidade Humana se concretiza pela conscientização de nossa corporeidade, isto nos possibilita a identificação de nossas carências e estas nos levam à ação.

Finalizando...

- A Motricidade Humana faz uma abordagem do homem enquanto totalidade em permanente reconstrução.
- Admite uma utopia de homem, não como meta, mas como referência.
- Enfoca o movimento humano como fruto de suas carências; ou seja, o homem age porque não está satisfeito com uma determinada circunstância.
- Evoluímos enquanto espécie e enquanto indivíduo porque não estamos satisfeitos! Porque a carência de alguma coisa nos faz evoluir.
- Entende que o desporto, o jogo, a dança podem ser meios de Educação Motora, desde que neles o homem se reconheça (e o reconheçam) como consciência e liberdade.
- Mais que saber fazer, a motricidade quer que o homem saiba ser.
- Que o homem exista no mundo e que o mundo exista no homem.