

## **ANEXO R**

**Documento de esclarecimento relativo ao domínio**

**“Abordagens e metodologias de investigação”**

## ***Resumo das questões relacionadas com Abordagens, Perspectivas, Paradigmas e Metodologias***

Os **paradigmas** representam as crenças e assumpções do investigador acerca da realidade e conhecimento.

O investigador pode ver a realidade de forma mais qualitativa e dar mais importância à compreensão dos fenómenos (o porquê do fenómeno ocorrer e como é que ocorre, etc), ou de forma mais quantitativa, dando ênfase aos pormenores observáveis do fenómeno (quantas vezes ocorre, com que outros factores observáveis está relacionados, o que acontece a uma variável do fenómeno for modificada, etc.).

*“Os paradigmas são as crenças que o investigador possui e que influenciam a sua forma de ver o mundo. Este pode ver o mundo de forma mais “qualitativa” ou mais “quantitativa”.*

Como tal, o seu paradigma de investigação pode ser influenciado pelo seu sistema de crenças.

No entanto, apesar da **escolha do paradigma** que segue durante a investigação, poder ser e influenciada pelo seu sistema de crenças (o investigador segue a sua “natureza” e identifica problemas relacionados com as suas crenças), esta escolha pode ser também “voluntária” (quando o investigador põe de parte as suas assumpções da realidade e conhecimento e identifica um problema que não se enquadra no seu sistema de crenças).

*“O investigador está antes da investigação visto que é ele que coloca as questões e que vai em busca do conhecimento, assim as crenças (paradigmas) deste vai influenciar a maneira como ele vê o mundo e conseqüentemente o objectivo da investigação. Na minha opinião é no investigador, e não no tipo de investigação, que se centra o rumo que a pesquisa vai tomar.”*

*“Há por isso uma tendência natural, mas não totalmente rígida, para as investigações serem direccionadas a um determinado paradigma. Mas, na minha opinião, essa tendência não é somente natural.”*

**A escolha da abordagem e paradigma influenciará todo o processo de investigação**, nomeadamente a metodologia que o investigador utilizará

para recolher os dados que permitirão responder às questões ou hipóteses por ele levantadas.

*“ estas crenças do investigador vão influenciar fortemente o modo como ele conduzirá a investigação, ou seja, determinarão o tipo de questões que levantará e, conseqüentemente, a abordagem pela qual se orientará para conduzir o estudo, bem como a metodologia que utilizará.”*

*“cada abordagem vai definir o caminho a seguir pelo investigador durante a investigação (influencia a formulação de hipóteses, de questões e escolha do tipo de abordagem).”*

De investigações realizadas no âmbito de uma abordagem qualitativa ou segundo uma abordagem quantitativa, resulta conhecimento de natureza diferente, mas igualmente importante, uma vez que nos permitem ver determinado fenómeno de diferentes ângulos em diferentes níveis de análise.

*“ambos as abordagens são importantes para a prática em Fisioterapia, cada uma de sua forma.”*

A ênfase que o investigador dá nas suas questões irá permitir definir a **perspectiva de investigação** e conseqüentemente o desenho da metodologia do estudo.

**Uma vez que só na abordagem qualitativa é que podem existir diferentes perspectivas da realidade, só faz sentido falar em diferentes perspectivas de investigação, quando o investigador segue uma abordagem qualitativa.**

Assim, o investigador poderá dirigir as suas questões a diferentes perspectivas: na descrição/compreensão dos pontos de vista dos utentes, ou na descrição/compreensão da formação e interacção de um grupo de utentes ou na descrição/compreensão das estruturas subjacentes a essa formação (quadro 1).

De acordo com o enfoque da investigação – perspectiva - o investigador deverá seleccionar depois o paradigma que mais se adequa à sua questão/hipótese e delinear/seleccionar a metodologia de acordo ele (quadro1)

Abordagem	Perspectivas	Paradigma	Metodologias
Qualitativo	Pontos de vista subjectivos	Interaccionismo simbólico Fenomenologia	...
	Descrição de formações sociais	Etnometodologia Constructivismo	...
	Análise de estruturas subjacentes	Estruturalismo	...
Quantitativo	-----	Positivismo	...

Quadro 1 – Relação entre abordagem, perspectiva, paradigma e metodologias

Cada vez mais frequentemente utilizam-se as denominadas “**abordagens mistas**” que utilizam dados quantitativos e qualitativos, no sentido de proporcionar uma melhor compreensão de determinado fenómeno. No entanto, geralmente, o que acontece é o investigador(es) seguir determinado paradigma e abordagem e utilizar depois uma metodologia mista ou estratégias de recolha de dados mistas.