

Guía Mesa de Trabajo

PREGUNTAS EPISTEMOLOGICAS DE LA FISIOTERAPIA

Este eje temático tiene como propósito promover la comprensión de la fisioterapia y la kinesiólogía, su evolución histórica y su proyección, analizando en la perspectiva epistemológica las relaciones entre ciencia, disciplina, profesión, tecnología y técnica. Con el fin de lograr estos propósitos, amablemente le solicitamos discutir en sus comités curriculares estas preguntas y remitir las respuestas con plazo hasta el **20 de mayo**.

1. Una de las condiciones del saber científico es la objetividad de sus enunciados o juicios, lo cual conduce a la denominación de la ciencia como un saber que produce conocimiento en sí mismo y para sí mismo. Si esto cierto entonces podemos preguntar por ¿cuáles son las condiciones de objetividad de la fisioterapia que permitan considerarla como un conocimiento científico o por lo menos con propensiones científicas?
2. Cuando pensamos en la epistemología pensamos, entre muchas otras cosas, en la estructura de las teorías científicas, es decir, en la estructura lógica, en la contrastación de enunciados empíricos, predominio de unas teorías sobre otras, posibles paradigmas determinantes del saber de la ciencia en particular, entre otros elementos. De acuerdo con esto ¿es posible pensar en las estructuras del saber fisioterapéutico y las estructuras lógicas que ello tiene y como se dan cada uno de estos elementos?
3. Para poder hablar de conocimiento científico deben, como mínimo, existir tres categorías o dimensiones de la “realidad” los hechos, las teorías sobre los hechos y la reflexión sobre las teorías que dan cuenta de los hechos (lo ontológico, lo científico y lo epistemológico, ¿será posible pensar en estas tres dimensiones en el saber fisioterapéutico y como se expresan?
4. Las ciencias cuando se constituyen como tal crean sus propios lenguajes, lenguajes técnicos como se les denomina, de acuerdo con esto ¿posee la fisioterapia su propia expresión en el lenguaje y si es así cual es?

Agradecemos su participación.

Comité Científico del II Encuentro Latinoamericano de Académicos de Fisioterapia y Kinesiólogía.