



ABORDAGENS SOCIAIS E NEUROCIÊNCIAS SOBRE O COMPORTAMENTO HUMANO

Jéssica da Cruz Rangel Queiroz
Carlos Eduardo B. de Sousa

Diante da crescente notoriedade da neurociência e suas publicações, consolida-se no senso comum a aceitação cada vez maior de explicações exclusivamente biológicas sobre o comportamento humano que, segundo esta, estaria atrelado basicamente ao funcionamento neural, molecular e celular. O projeto de pesquisa ao qual se refere o presente resumo tem por objetivo investigar alguns resultados divulgados pelos neurocientistas, e com isto, proporcionar diálogo e discussão no meio acadêmico sobre o tema. Trata-se de um objetivo pertinente, uma vez que do ponto de vista das ciências humanas e da filosofia, a abordagem generalizada da neurociência sobre o comportamento é, além de reducionista, carente de legitimação definitiva. Para que se cumpra tal objetivo, vem sendo utilizadas publicações da área das neurociências e da área das ciências sociais, psicanálise e filosofia, relacionadas ao estudo da mente no que tange a capacidade de reflexão; tomada de decisões; complexidade; dentre outros. A partir dos textos selecionados, leituras sistemáticas e associações vêm sendo realizadas para que se possa obter um parâmetro comparativo inicial e essencial ao objetivo macro da pesquisa. Embora não haja ainda resultados conclusivos, uma vez que as atividades neste sentido tiveram início há poucos meses, é possível afirmar que o processo de pesquisa progride, de modo que torna possível uma exposição preliminar dos padrões comparados entre as abordagens sociais e filosóficas versus as abordagens neurocientíficas sobre o comportamento humano. Ademais, resta mencionar que neste estágio da pesquisa há prevalência de questões sobre possíveis respostas. O que não implica em dado negativo, uma vez que é justamente através de tais questionamentos que se pretende direcionar a busca pelos resultados almejados. A exposição deste início de trajeto, como informado anteriormente, será a abordagem alvo programada para a primeira exposição desta pesquisa na VI Confict, em junho de 2014.

Palavras-chave: Comportamento, Neurociência, Epistemologia.

Instituições de fomento: CNPq, PIBIC, UENF