

## **Preocupações com o Plágio**

A publicação científica é o produto final do trabalho do pesquisador. Número de publicações e suas citações estão relacionados ao sucesso, principalmente quando são pesquisas inéditas promovendo à comunidade científica resultado positivo. Pesquisadores em seu trabalho dependem de citações como fonte para o trabalho de outros autores nas contribuições para o crescimento do conhecimento e difusão de sabedorias. Ao publicar um artigo em periódico científico não pode publicar o artigo em outra revista com alguns pequenos ajustes ou sem citar partes do primeiro artigo, que são usados em outro artigo. Esta violação de direitos autorais ocorre quando o autor de um novo artigo, com ou sem mencionar o autor, usa porções substanciais de artigos previamente publicados, por meio de fotos, tabelas e/ou figuras<sup>1</sup>. Regras de boa prática científica são obrigações de cada uma das Instituições de Pesquisa, Universidades e de cada pesquisador, mantendo o controle de qualidade interno, garantindo que a Instituição de Pesquisa tenha responsabilidade na criação de padrões de excelência, honestidade e legalidade. Ter como objetivo a pesquisa científica para melhorar a maneira de alcançar a verdade em seu estudo, evitando erros metodológicos e éticos, é a aplicação de métodos. O plágio definido é basicamente a intenção de enganar a própria contribuição dos leitores da comunidade científica. Interessante o que pode ocorrer é o auto-plágio<sup>1</sup>. Essa forma de plágio, não é uma atitude tanto quanto suas próprias palavras podem ser usadas sem a palavra sobre o plágio. Os autores acabam citando suas próprias conquistas de pesquisa já ditas, então eles devem citar a fonte em que foi publicada. Na luta contra a desonestidade intelectual sobre a educação ética a ciência tem lugar significativo. Ética de trabalho de investigação científica em todas as suas etapas deve ser adquirida durante o curso de graduação e intensificada por toda a vida científica do autor. Na verdade, é o papel do jornal junto ao editor e seus colaboradores detectar o plágio, visto que os autores ao assumirem com declaração assinada é uma forma de resgatar a integridade destes autores bem como da revista<sup>2</sup>. Estes autores que assinam os direitos e confirmam a forma inédita de referenciar os seus antecessores científicos. Sabemos que existem várias ferramentas de detecções de plágio on-line. A preocupação é sobre a confiabilidade e a precisão dessas ferramentas. Assim a grande tarefa é tentar fazer com que situações desagradáveis sejam evitadas.

### Referências:

1- Masic I. Plagiarism in Scientific Publishing. Acta Inform Med. 2012; 20(4): 208-213.

Wiwanitkit S. Plagiarism and journal editing. Acta Inform Med. 2013 Mar;21(1):71.