

Apresentação

A Revista Souza Marques, inicialmente, tinha como objetivo divulgar os trabalhos realizados por professores e alunos dos diferentes cursos, proporcionando oportunidade aos autores de demonstrarem suas teorias, expressarem opiniões e apresentarem resultados de pesquisas que vinham desenvolvendo.

Com o tempo, resistindo nos primeiros momentos, nos vimos na contingência de mesclar trabalhos em que não só professores e alunos da Fundação fossem autores, aceitando aqueles trabalhos que incluíssem, pelo menos, um docente ou discente da Casa.

Notamos, então, que profissionais de instituições outras em que os da nossa Casa exerciam atividades de magistério ou pesquisa e criaram grupos, agregando valor cultural à nossa publicação. São todos bem vindos!

Os vinte primeiros números da Revista Souza Marques foram condensados num CD, que inclui, também, um breve histórico da nossa Fundação.

Este leva o número 21, que inicia com artigo versando sobre o tema empreendedorismo,

tão em moda e de tanta significância para os nossos dias.

A seguir, uma extensa explanação acerca da incidência das hepatites virais, formas de transmissão, prevenção, profilaxia e as perspectivas favoráveis ao sucesso com a integração das pesquisas clínicas de cunho acadêmico.

O próximo trabalho apresenta um estudo sobre a contaminação do solo de várias praças públicas do Município do Rio de Janeiro, consequências e cuidados que deveriam ser levados a termo para evitar prejuízos à saúde de seus frequentadores.

Na busca de novos caminhos para a criação de um novo acelerador para a borracha nitrílica, está sendo discutida a existência daqueles que causam problemas à saúde e ao meio ambiente e, por isso, devam ser substituídos.

Um mal que aflige o homem moderno é tema do trabalho a seguir. A influência que o estresse exerce negativamente sobre o sistema imunológico, causando enfermidades de toda espécie.

No artigo seguinte é apresentado um estudo sobre o aproveitamento da casca de coco na busca por um produto que, evitando um problema para a limpeza pública, resultasse num material com maior resistência, quando adicionado a compósitos.

Frequência, sinais, batimentos, receptores e limítrofes são alguns dos indicadores utilizados pelo autor para explicar a intromissão no éter de sintonias diferenciadas.

Por fim, um levantamento pormenorizado das doenças ocupacionais que afetam o sistema neurológico, esmiuçando cada uma delas, destacando os fatores de risco, a prevenção, o tratamento, quadro clínico e diagnósticos.

Esperamos que nossos leitores apresentem, também, seus trabalhos, enriquecendo o horizonte de cada um de nós.