

EDITORIAL

É com grande satisfação que apresentamos a vocês a 32ª edição de nossa Revista ConnectionLine, um projeto que continua crescendo e expandindo a cada nova publicação.

No interior desta edição, vocês encontrarão uma variedade de artigos que trazem perspectivas inovadoras, análises e um leque de vozes que dialogam sobre tópicos e temas como resultados de pesquisas. Além disso, incluímos ensaios, relatos pessoais e estudos de caso que enriquecem ainda mais a discussão, garantindo que cada página traga algo instigante para nossos leitores.

O artigo inicial demonstra como o uso de bioestimulantes poderia contribuir de modo efetivo para melhorar a qualidade das sementes do milho. A pesquisa utilizou as doses de extrato de *Ascophyllum nodosum* como alternativa.

O artigo seguinte examina os impactos, tanto no âmbito judicial quanto extrajudicial, da Resolução n. 125/2010-CNJ, que representa um marco significativo no Poder Judiciário, ao estabelecer a Política Judiciária Nacional de Tratamento Adequado dos Conflitos de Interesses. Essa política pública inovadora na Justiça busca aprimorar os serviços oferecidos e promover a cultura da pacificação social, contrastando com a cultura do litígio.

Uma reflexão sobre o Projeto Pedagógico de Residência Multiprofissional em Saúde da UFMT revela que essa abordagem é uma estratégia avançada para formar profissionais comprometidos com a saúde coletiva. Através da integração de diferentes saberes e práticas, é possível promover um atendimento mais completo e humanizado, além de preparar os residentes para os desafios da prática profissional em um sistema de saúde cada vez mais complexo. Fomentar discussões sobre melhorias e adaptações

contínuas ao projeto pedagógico pode garantir a relevância e a eficácia dessa formação para o estudante.

No artigo "Estudo de Caso do Algodão Agroecológico Agroflorestal em Santo Antônio de Leverger", o seus autores revelam o potencial significativo das práticas agroecológicas na produção de algodão, destacando benefícios tanto para o meio ambiente quanto para o desenvolvimento econômico e social das comunidades agrícolas. A transição para a agroecologia oferece uma oportunidade de cultivar de forma sustentável, promovendo a saúde do solo e a biodiversidade, ao mesmo tempo em que melhora a qualidade de vida dos agricultores. Este estudo pode servir como modelo para outras regiões que buscam integrar práticas agrícolas mais sustentáveis e responder aos desafios da agricultura moderna.

Uma análise dos impactos do *coronavírus* na mortalidade de idosos em Mineiros-GO revela um cenário alarmante, refletindo as dificuldades enfrentadas por essa população vulnerável durante a pandemia. Os dados demonstram um aumento significativo na mortalidade, evidenciando não apenas as consequências diretas da infecção pelo COVID-19, mas também os efeitos indiretos resultantes da sobrecarga dos serviços de saúde, do isolamento social e do medo da contaminação.

Um ponto forte de um artigo deste tipo é a capacidade de gerar recomendações práticas para políticas públicas. O estudo pode sugerir melhorar a atenção à saúde dos idosos, a implementação de programas de vacinação, a promoção de cuidados paliativos e a necessidade de serviços de apoio psicossocial para enfrentar os desafios da pandemia e suas consequências.

O artigo sobre a Prática de enfermeiros no manejo da laserterapia para tratamento de lesões por pressão pode resultar em benefícios para a prática clínica, a formação profissional e a saúde dos pacientes. A evidência apresentada pode ajudar a legitimar e integrar a laserterapia como uma

alternativa mais resolutiva no tratamento dessas lesões, promovendo uma abordagem mais funcional.

O artigo sobre "O Arquiteto-Professor e o Impacto do Avanço Tecnológico para a Docência no Curso de Arquitetura e Urbanismo da Universidade Federal de Mato Grosso" pode gerar benefícios que vão desde a melhoria na formação acadêmica até a preparação dos alunos para um mercado de trabalho em constante evolução. Ao abordar as interações entre tecnologia, ensino e práticas profissionais, o estudo contribui para a formação mais aprimorada do estudante.

"Relato de Experiência da Monitoria sobre o Ensino da Biossegurança na Faculdade de Medicina" pode ter um impacto significativo na formação de estudantes de medicina, promovendo uma compreensão mais profunda e prática de biossegurança. Os benefícios incluem a conscientização, o desenvolvimento de habilidades críticas, a promoção de uma cultura de segurança e uma melhor preparação para o exercício da profissão no campo da saúde.

A Análise do Perfil de Futuros Cuidadores durante a formação acadêmica é crucial para garantir que esses profissionais sejam capacitados para atender às necessidades da população em um cenário de saúde em evolução. Recomendando a implementação de currículos mais integrados, suporte emocional durante a formação e estratégias de avaliação que considerem tanto habilidades técnicas quanto interpessoais, é possível promover uma formação mais competente e, conseqüentemente, um atendimento maior e mais adequado à população.

A formação de cuidadores deve ser vista como um investimento no futuro da saúde, garantindo que os profissionais que entrarão no mercado de trabalho estejam prontos para enfrentar os desafios que virão e proporcionar cuidados de qualidade em ambiente apropriado.

A análise dos "Efeitos da Intervenção Fonoaudiológica em Recém-Nascidos com Comorbidades" deve resultar em uma compreensão abrangente não apenas sobre a eficácia da intervenção fonoaudiológica, mas também sobre sua relevância como parte do cuidado neonatal integral. Os resultados podem afetar não apenas a prática fonoaudiológica, mas também influenciam as políticas de saúde pública que priorizam intervenções precoces e a promoção da saúde.

Em suma, a pesquisa nessa área é crucial para fortalecer a importância da intervenção fonoaudiológica na vida de recém-nascidos com comorbidades.

A análise do "Perfil Epidemiológico das Crianças Vítimas do Trabalho Infantil" permite uma compreensão crítica de um grave problema social que afeta milhões de crianças em todo o mundo. Esta análise abrange aspectos demográficos, sociais, econômicos e de saúde, e contribui para a formulação de políticas públicas importantes para a erradicação do trabalho infantil.

O artigo "Percepção de Professores do Ensino Fundamental sobre o Distúrbio de Voz e Fatores Associados ao Trabalho" destaca a importância da voz na prática docente e a necessidade de cuidados adequados para a manutenção da saúde vocal dos professores. Ao compreender a percepção dos educadores em relação aos distúrbios vocais e seus fatores associados, é possível trabalhar em estratégias de intervenção e formação que promovam um ambiente escolar mais saudável e eficaz: O fortalecimento da consciência sobre a voz e a melhoria dos programas de suporte.

Para finalizar o artigo, "ANIMAGINE: Projeto de adverggame voltado para inclusão de crianças com deficiência visual" possui um potencial significativo para estimular a aprendizagem e a inclusão social. No entanto, para que o projeto seja verdadeiramente funcional, deve ser desenvolvido

com uma abordagem rigorosa em termos de design acessível, conteúdo educacional relevante, interatividade e uma definição clara de objetivos. A avaliação contínua do impacto do jogo e o ajuste com base no feedback dos usuários são essenciais para garantir que o projeto atenda às necessidades de seu público.

Valorizamos a diversidade de ideias como um elemento fundamental de nossa publicação e, por isso, queremos agradecer sinceramente a todos os autores e colaboradores que contribuíram com seu conhecimento e experiência. O engajamento e a criatividade de cada um são cruciais para o crescimento de nossa revista, que tem como objetivo principal informar e produzir conteúdo indispensável para a construção de uma sociedade plural e democrática.

Várzea Grande, 21 de novembro de 2024.

Dra. Lúcia Helena Gaeta Aleixo
Editora.