



PLANO DE INTERVENÇÃO PARA O CUIDADO SEGURO –

*Um instrumento modelo de
intervenção com uso de
tecnologias educacionais*

Débora Cristina Mendonça De Andrade
Ana Karine Ramos Brum

PICS [LABQUALISEGUFF]

APRESENTAÇÃO

O Plano de Intervenção para o Cuidado Seguro, que foi idealizado e elaborado por estas autoras, ora denominado como PICS, trata-se de um instrumento modelo de intervenção para o cuidado seguro com uso de tecnologias educacionais que pode ser aplicado em diversos contextos.

É uma ferramenta para propor a continuidade das ações, visando a implementação das tecnologias educacionais, seguindo a linha de formação pedagógica, e com a finalidade de reafirmar o compromisso de aplicação dos produtos; na articulação de ações com a sociedade através do programa de extensão por exemplo; e de outras atuações em parceria com Organizações não-governamentais, Sociedades, Instituições Acadêmicas, entre outras, a fim de ofertar informações e formações para promover o cuidado seguro da criança alérgica a proteína do leite de vaca e demais alergias alimentares nas escolas e onde mais for necessário.

Nessa perspectiva, foi elaborada por meio de um Planejamento Estratégico Simplificado, os compromissos assumidos nessa proposta, que podem ser vistos na Tabela a seguir.

Débora Cristina Mendonça De Andrade

Ana Karine Ramos Brum

PLANO DE INTERVENÇÃO PARA O CUIDADO SEGURO – PICS [LABQUALISEGUFF]

TECNOLOGIA EDUCACIONAL	OBJETIVO	PÚBLICO-ALVO	DESTINO PRETENDIDO
Oficina pedagógica	Colaborar com o processo de ensino-aprendizagem dos estudantes de enfermagem, através de um espaço de construção, transpondo reflexões sobre Segurança do Paciente e o cuidado seguro da criança alérgica a proteína do leite de vaca e demais alergias no ambiente escolar, unindo conhecimentos teóricos e práticos na estruturação das ações de prevenção a estes riscos.	Acadêmicos de enfermagem, alunos da pós-graduação da EEAAC-UFF	Integrar disciplina eletiva de Gestão do Cuidado Seguro ou Ação de extensão vinculada ao Programa de Extensão LabQualiSegUFF
Curso EaD (Matriz Instrucional)	Instrumentalizar todos os profissionais que lidam direta ou indiretamente com as crianças para que possam atuar de forma preventiva aos riscos relacionados aos alérgicos alimentares, além de otimizar a resposta a emergência em uma reação alérgica/anafilaxia.	Profissionais de educação e saúde que atuam em escolas e creches do Brasil	Plataforma Moodle ou Similar da UFF vinculada ao Programa de Extensão LabQualiSegUFF
Ebook	Servir como material didático do curso EaD, como referência de informações baseadas em evidências científicas mais recentes.	Profissionais de educação e saúde que atuam em escolas e creches do Brasil	Livro base para curso EaD vinculado ao Programa de Extensão LabQualiSegUFF

REFERÊNCIAS CONSULTADAS

ALVES, Flora. Design de aprendizagem com uso de canvas: Trahemtem/Flora Alves. –São Paulo: DVS Editora, 2016.

BAMAM, Charles. Design de livros didáticos digitais considerações centradas no usuário / Charles Bamam. – Natal: IFRN, 2017.

BATES, Tony. Educar na era digital [livro eletrônico]: design, ensino e aprendizagem / A. W. (Tony) Bates; [tradução João Mattar]. -- 1. ed. -- São Paulo: Artesanato Educacional, 2017.

FILATRO, Andrea Cristina. Design Thinking na educação presencial, a distância e corporativa – 1.ed. – São Paulo: Saraiva, 2016

TEIXEIRA, E.; MOTA, V. M. S. S. Tecnologias educacionais em foco. 1. ed. São Caetano Sul, SP: Difusão Editora, 2011.