

Área Temática: SAÚDE

**Edital: 2014-04-PROEXT-PIBEX-GRANDE RECIFE - RENOVAÇÃO DE PROJETOS
2013/2014**

**APLICAÇÃO DE RECURSOS TÉCNICO-EDUCATIVOS PARA O DIAGNÓSTICO, TRATAMENTO
E PREVENÇÃO DE PARASITÓSES INTESTINAIS VOLTADOS PARA EDUCAÇÃO INFANTIL
EM DUAS ESCOLAS DE PERNAMBUCO**

Unidade: CCS

Coordenador(a): Francisca Janaina Soares Rocha - Docente

Email: janainarocha@ufpe.br

Objetivos Gerais

Avaliar a presença de parasitos intestinais em crianças menores de 12 anos de duas escolas públicas, localizadas em Recife. Desenvolver trabalhos educativos, a fim de conscientizar as crianças, os responsáveis e seus educadores acerca de como prevenir as doenças parasitárias mais comuns em nosso meio. Além de estimular o estudante de graduação a expandir os conhecimentos teórico-práticos de Parasitologia adquiridos na universidade para a comunidade.

Objetivos Específicos

1. Divulgar os conhecimentos sobre ciclo biológico, transmissão, sintomas e prevenção das parasitoses às crianças e seus educadores na forma de peça teatral e através de palestras aos responsáveis pelas crianças e orientar as crianças através de palestras e filmes quanto a prevenção e promoção da saúde bucal;
2. Pesquisar os parasitos (protozoários e helmintos) em amostras fecais e de material subungueal de crianças com idade não-superior a 12 anos. Bem como, análise do solo para pesquisa de larvas e ovos de helmintos;
3. Fornecer o laudo parasitológico de cada criança para as escolas participantes a fim de serem entregue aos seus responsáveis;
4. Comparar os tipos de parasitos mais frequentes encontrados nas crianças das duas escolas, além de buscar associações entre os dados obtidos com os hábitos de higiene das crianças e as condições sanitárias de ambas as creches;

5. Acompanhar após o término do projeto a evolução das crianças no que se refere à conscientização, manutenção e divulgação dos conhecimentos pré-adquiridos.

Resumo

A doença de Parkinson (DP) é uma doença progressiva e crônica que afeta 0,3% da população geral, e a segunda doença neurodegenerativa mais comum depois da doença de Alzheimer. Os sintomas motores da DP são tremor em repouso, rigidez muscular, bradicinesia e disfunções posturais. Além disso, comprometimentos nas habilidades cognitivas e emocionais também podem estar presentes, principalmente com a progressão da doença. Diante disso, o objetivo deste projeto é oferecer assistência em Terapia Ocupacional para promover a funcionalidade, participação e independência do paciente com DP nas suas atividades cotidianas. Serão utilizados instrumentos para avaliar os componentes de desempenho ocupacional (sensório-motores, percepto-cognitivos e psicossociais), áreas de desempenho ocupacional (atividades da vida diária, de trabalho e lazer) e a qualidade de vida. O tratamento terapêutico ocupacional será desenvolvido através de orientações com o Manual do Paciente com Doença de Parkinson do HC/UFPE, aplicação de atividades significativas e direcionadas ao quadro clínico, prescrição de recursos de tecnologia assistiva e treinamento com jogos em realidade virtual. Os pacientes serão convidados durante a sua consulta de rotina no Pró-Parkinson: Medicina (Neurologia e Clínica Médica) que ocorre no ambulatório de neurologia do HC/UFPE. Com essas ações, esperamos minimizar os agravos que o quadro clínico da doença ocasiona no desempenho ocupacional, na funcionalidade e nas atividades cotidianas do paciente, e com isso melhorar a qualidade de vida dessa população.

No processo de globalização, ao apoiar-se na ideologia do consumo, o indivíduo reduz seu corpo ao valor da aparência e, conseqüentemente, torna-o um objeto do mercado, ou seja, o culto à beleza está diretamente associado à imagem de poder e mobilidade social, dentro de um contexto fortemente contraditório e paradoxal. Por um lado, movimentam-se os lucros das indústrias de alimentos hipercalóricos, via incentivo ao consumo, e, por outro, cobra-se sujeição a um ideal estético cada vez mais difícil de atingir e notadamente conflitante com o consumo alimentar incentivado. O culto à magreza, que tem sido cada vez mais valorizado pela mídia nos últimos tempos, tem levado a população de uma maneira geral - seja de países desenvolvidos ou em desenvolvimento, ocidentais ou não - a lançarem mão de recursos cada vez mais drásticos e que trazem conseqüências danosas ao organismo em longo prazo. Estudos sobre IMAGEM CORPORAL (IC) tentam entender quais fatores tem papel no desenvolvimento e na manutenção DE distúrbios da IC e dos Transtornos Alimentares

(TA). Os TA são doenças psiquiátricas que se expressam em distintas modalidades: Anorexia Nervosa, Bulimia Nervosa, Transtorno Compulsivo Alimentar Periódico e outros também mencionados na literatura, tais como Ortorexia Nervosa, Drunkorexia e Vigorexia. Vários estudos têm avaliado o comportamento alimentar dos universitários da área de saúde, considerados um grupo de risco de TA. Os estudos têm enfatizado que a escolha pela área de saúde ocorre devido ao fato dos universitários buscarem respostas aos próprios questionamentos sobre IC, conduta alimentar e exercícios físicos. As parasitoses intestinais constituem um grave problema de saúde pública no Brasil. As principais doenças atingem principalmente as escolas em faixa escolar, tornando-as vítimas de alta taxa de morbidade e as vezes podendo ocasionar óbitos em casos extremos. O objetivo desse trabalho será pesquisar a presença de parasitos em amostras fecais e material subungueal de crianças com idade não-superior a 12 anos que frequentam a Escola Municipal Magalhães Bastos e o Centro Educacional Paulo Rosas, situados na Várzea - Recife. O material colhido será analisado no Laboratório de Parasitologia do Departamento de Medicina Tropical da UFPE sob supervisão dos professores da equipe. As crianças que apresentarem resultados positivos de contaminação serão encaminhadas ao posto de saúde local para proceder o tratamento específico. Em etapa posterior será desenvolvida atividade lúdica junto às crianças sobre prevenção de parasitoses e palestras educativas para os seus pais.