

PARECER CONSUBSTANCIADO DO CEP

DADOS DO PROJETO DE PESQUISA

Título da Pesquisa: Programa de Treinamento Resistido para Pacientes com doença de Parkinson diagnosticados através de uma análise molecular.

Pesquisador: JOSIANA KELY RODRIGUES MOREIRA

Área Temática:

Versão: 2

CAAE: 43624015.6.0000.5173

Instituição Proponente: União de Ensino Superior do Para - UNESPA

Patrocinador Principal: Financiamento Próprio

DADOS DO PARECER

Número do Parecer: 1.069.060

Data da Relatoria: 15/05/2015

Apresentação do Projeto:

A doença de Parkinson (DP) foi primeiramente descrita pelo médico inglês James Parkinson, em 1817, no ensaio intitulado An Essay on the Shaking Palsy. Na segunda metade do Século XIX o neurologista francês Jean-Martin Charcot deu uma melhor definição à síndrome, identificando seus sintomas e, em tributo ao primeiro médico a descrevê-la, denominou a doença com o nome de La maladie de Parkinson – a doença de Parkinson (GOETZ, 2011). O treinamento de potência muscular por meio de exercícios resistido tem sido proposto como estratégia de intervenção para melhorar a velocidade de movimento em idosos. Programas de exercícios caracterizados por contrações musculares concêntricas, executadas rapidamente com cargas de aproximadamente 40% da resistência máxima, demonstraram um aumento da potência muscular, atribuído a ganhos no componente velocidade da potência. Tais resultados sugerem que a velocidade pode ser treinada e pode contribuir para aumentar a agilidade dos

Endereço: Av. Alcindo Cacela, N.º 287 Bloco 2º andar - PPPE

Bairro: Umarizal

CEP: 66.060-902

UF: PA

Município: BELEM

Telefone: (91)4009-3263

Fax: (91)4009-3012

E-mail: cep@unama.br

Continuação do Parecer: 1.069.060

indivíduos em atividades que requerem sua maior contribuição, como na marcha e em situações de instabilidade. Esses achados são instigantes e trazem uma nova perspectiva de tratamento no contexto do tratamento para a DP. A DP apresenta sintomas clássicos: tremor de repouso, rigidez, instabilidade postural e bradicinesia. Estes sintomas geralmente surgem de forma assimétrica e são responsivos ao tratamento com levodopa (LDopa) (BLESA et al., 2012; DEXTER; JENNER, 2013). Porém, de uma maneira geral, a sintomatologia da DP representa uma intersecção de quatro áreas maiores: sintomas motores, cognitivos, psiquiátricos e autonômicos (FRITSCH et al., 2012). Serão recrutados, através de folhetos informativos, visitas-convite em associações de pessoas com a doença de Parkinson e alguns médicos que tratam dessa doença, 6 indivíduos de ambos os sexos, que se disponham a participar da pesquisa no Laboratório de Exercício Resistido e Saúde (LERES) e que queiram participar voluntariamente desta pesquisa.

Objetivo da Pesquisa:

Objetivo Primário:

- Caracterizar os aspectos moleculares (mutações) dos pacientes com Doença de Parkinson que realizarão um programa de exercícios resistido no Laboratório de Exercícios Resistidos da UEPA.

Objetivo Secundário:

- Investigar se há uma relação entre o genótipo encontrado com o fenótipo bioquímico e clínico dos pacientes com Parkinson;
- Correlacionar os achados clínicos e os dados bioquímicos e moleculares dos pacientes com doença de Parkinson analisados nesse estudo.

Avaliação dos Riscos e Benefícios:

Os riscos e benefícios estão de acordo com a Resolução 466/12 CONEP.

Comentários e Considerações sobre a Pesquisa:

Não há comentários e/ou considerações a serem feitas sobre a pesquisa

Considerações sobre os Termos de apresentação obrigatória:

Os termos estão de acordo com a Resolução 466/12 CONEP. A pesquisadora responsável justificou

Endereço: Av. Alcindo Cacela, N.º 287 Bloco 2º andar - PPPE

Bairro: Umarizal

CEP: 66.060-902

UF: PA

Município: BELEM

Telefone: (91)4009-3263

Fax: (91)4009-3012

E-mail: cep@unama.br

Continuação do Parecer: 1.069.060

o motivo da pendência, quanto a instituição proponente da folha de rosto, na qual afirma que houve um equívoco ao anexar a capa do projeto.

Justificativa anexada a plataforma: O Projeto intitulado: “Programa de Treinamento Resistido para Pacientes com doença de Parkinson diagnosticados através de análise molecular” tem como objetivo geral caracterizar os aspectos moleculares (mutações) dos pacientes com Doença de Parkinson que realizarão um programa de exercícios resistido no Laboratório de Exercícios Resistidos da UEPA, nos quais contarão com Avaliações físicas e Antropométricas, Avaliação Nutricional (Anamnese Alimentar) e o Treinamento Resistido. Neste projeto, estão envolvidos professores e pesquisadores da Universidade da Amazônia (UNAMA) e Universidade do Estado do Pará (UEPA). O projeto de pesquisa tem como objetivo acadêmico integrar alunos de nutrição (UNAMA) e educação física (UNAMA e UEPA). Porém, a Pesquisadora Responsável (Josiana Kely Rodrigues Moreira) é vinculada ao curso de Nutrição da UNAMA. De acordo com o parecer, foi feita a correção da capa do projeto (ÍNTEGRA), visto que foi um erro ao salvar o anexo.

Recomendações:

Não há recomendações

Conclusões ou Pendências e Lista de Inadequações:

Considerando que o projeto esta de acordo com a Resolução 466/12 CEP/CONEP, somos favoráveis pela APROVAÇÃO.

Situação do Parecer:

Aprovado

Necessita Apreciação da CONEP:

Não

Considerações Finais a critério do CEP:

Tendo em vista que o pesquisador fez as alterações e ajustes recomendados e que desse modo o projeto atende a todos os preceitos éticos definidos na Res.CNS 466/2012, o colegiado do CEP é favorável à Aprovação.

É responsabilidade do pesquisador principal, conforme Res. 466/12:

- a) Desenvolver o projeto delineado;
- b) Elaborar e apresentar os relatórios parciais e final;
- c) Apresentar dados solicitados pelo CEP ou pela CONEP a qualquer momento;
- d) Submeter à apreciação do CEP UNAMA, qualquer modificação e emenda ao projeto de pesquisa

Endereço: Av. Alcindo Cacela, N.º 287 Bloco 2º andar - PPPE

Bairro: Umarizal

CEP: 66.060-902

UF: PA

Município: BELEM

Telefone: (91)4009-3263

Fax: (91)4009-3012

E-mail: cep@unama.br

Continuação do Parecer: 1.069.060

em pauta;

e) Manter os dados da pesquisa em arquivo, físico ou digital, sob sua guarda e responsabilidade, por um período de 5 anos após o término da pesquisa;

f) Encaminhar os resultados da pesquisa para publicação, com os devidos créditos aos pesquisadores associados e ao pessoal técnico integrante do projeto;

g) Justificar fundamentadamente, perante o CEP ou a CONEP, interrupção do projeto ou não publicação dos resultados; e

h) Rubricar todas as folhas do Termo de Consentimento Livre e Esclarecido (TCLE) aponto sua assinatura na ultima paginado referido Termo, assim como, o participante da pesquisa ou o seu representante legal quando for o caso.

BELEM, 19 de Maio de 2015

Assinado por:
EUGÊNIA ROSA CABRAL
(Coordenador)

Endereço: Av. Alcindo Cacela, N.º 287 Bloco 2º andar - PPPE

Bairro: Umarizal

CEP: 66.060-902

UF: PA

Município: BELEM

Telefone: (91)4009-3263

Fax: (91)4009-3012

E-mail: cep@unama.br