

Relatório de Dados da Disciplina

Sigla: RGO5851 - 3 Tipo: POS

Nome: Desenvolvimento de Pesquisa Clínica e Experimental em Dor Pélvica Crônica

Área: Ginecologia e Obstetrícia (17145)

Datas de aprovação:

CCP: 16/11/2016 CPG: 21/11/2016 CoPGr:

Data de ativação: 06/12/2016 Data de desativação:

Carga horária:

Total: 90 h Teórica: 0 h Prática: 2 h Estudo: 4 h

Créditos: 6 Duração: 15 Semanas

88026 - Antonio Alberto Nogueira - 16/11/2016 até data atual

Responsáveis: 911802 - Julio Cesar Rosa e Silva - 16/11/2016 até data atual

1548570 - Oméro Benedicto Poli Nétto - 16/11/2016 até data atual

Objetivos:

Favorecer a aquisição de conhecimentos para analisar criticamente a literatura referente ao tema, aprofundar os conhecimentos em metodologia científica e reconhecer as limitações éticas da pesquisa na área;

Aperfeiçoar a capacidade didática e a expressão em público do aluno;

Incentivar o trabalho em equipes interdisciplinares e ressaltar os ganhos para os profissionais e os usuários do sistema;

Justificativa:

Dor pélvica crônica em mulheres é uma doença prevalente, similar a asma e lombalgia. Tem impacto social, econômico e conjugal importante e negativo. O atendimento clínico frequentemente está associado à frustração da mulher e dos diversos profissionais que a assistem (psicólogos, fisioterapeutas, médicos ginecologistas, enfermeiros, dentre outros). A complexidade da condição clínica e as dificuldades para delineamento de pesquisa científica (metodológicas, éticas...) contribuem para a escassez de estudos clínicos e, consequentemente, para a falta de protocolos clínicos efetivos. Julgamos, dessa maneira, que a formação de profissionais que tenham visão crítica aguçada, capacidade e dedicação para atualização constante, propriedade na expressão de suas idéias, seja essencial para a elaboração de novos projetos para pesquisa clínica aplicada e experimental sobre dor pélvica crônica. Isso traria um ganho para a comunidade científica pela qualificação profissional e futuramente para a mulher usuária do sistema e portadora da enfermidade.

Conteúdo:

Análise crítica, atualização, e formação de opiniões que possam inclusive subsidiar a elaboração de novos projetos para pesquisa clínica aplicada e experimental em dor pélvica crônica. A disciplina será ministrada na forma de seminários, com análise Crítica da metodologia e da relevância do tema para o estudo da Dor Pélvica Crônica em mulheres. Serão analisados:

Tema, lacunas e revisão de literatura;

Elaboração de hipóteses plausíveis através de interação interdisciplinar;

Escolha de métodos científicos adequados;

Reconhecimento das dificuldades éticas no estudo deste tópico;

Compilação, significância e interpretação dos dados (uso da informática como ferramenta de auxílio indispensável);

Divulgação dos resultados;

Evidência científica;

Generalização e aplicabilidade clínica (protocolos).

Bibliografia:



Relatório de Dados da Disciplina

Atualizada semanalmente, com base nos assuntos abordados. Os periódicos de maior impacto na área serão utilizados como fonte bibliográfica básica para análise dos artigos a serem apresentados.;

Periódicos:

The Clinical Journal of Pain

European Journal of Pain

The Journal of Pain

Journal of Pain Research

Pain

The Pain Clinic

Pain Medicine

Pain research & management

Pain management

Pain Physician

Sites:

www.pelvicpain.org (International Pelvic Pain Society)

www.theacpa.org (American Chronic Pain Association)

www.ampainsoc.org (American Pain Society)

www.britishpainsociety.org (The British Pain Society)

www.canadianpainsociety.ca/indexenglish.html (Canadian Pain Society)

www.aapainmanage.org (The American Academy of Pain Management)

Forma de avaliação:

Presença e apresentação de portfólio baseado nos consensos dos seminários.

Observação:

Este curso aceita todos os alunos de pós-graduação. É desejável que o grupo seja formado por uma equipe multidisciplinar composta por médicos, enfermeiros, fisioterapeutas, psicólogos, terapeutas ocupacionais e todos os profissionais das áreas relacionadas à saúde. No entanto, recomendamos fortemente para os alunos de pós-graduação desenvolver investigação clínica e / ou experimental sobre o assunto dor pélvica.

Discipline Information

The following dates are in (dd/mm/yyyy) format.

Code: RGO5851 - 3 Type: POS

Name: Development of clinical and experimental research in chronic pelvic pain

Concentration area: Ginecologia e Obstetrícia (17145)

Approval dates:

CCP: 16/11/2016 CPG: 21/11/2016 CoPGr:

Activation date: 06/12/2016 Inactivation date:

Workload:

Total: 90 h Theory: 0 h Practice: 2 h Study: 4 h

Credits: 6 Duration: 15 weeks

88026 - Antonio Alberto Nogueira - 16/11/2016 until today

Professors: 911802 - Julio Cesar Rosa e Silva - 16/11/2016 until today

1548570 - Oméro Benedicto Poli Nétto - 16/11/2016 until today

Objectives:

Facilitate the knowledge acquisition in order to more critically analyze the literature related to pelvic pain, to deepen the knowledge in scientific methodology and to recognize the ethical limitations of the research in the area; To improve the student's teaching ability and the capacity to make public speeches. Also to encourage interdisciplinary team work and highlight the benefits for professionals and patients related to this integration

Rationale:

Chronic pelvic pain in women is a prevalent disease, like asthma and back pain. It has social, economic and marital negative impact. Clinical care is often associated with frustration of women and the various professionals that attend this kind of disorder (psychologists, physical therapists, gynecologists, nurses, and others). The complexity of clinical conditions, the multiplicity of physiological events, and difficulties in scientific research design (methodological, ethical ...) contribute to the paucity of clinical studies, and consequently, the scarcity of effective clinical protocols. We believe that the qualification of professionals aiming the development of an accurate critical insight, the habit of constant updating and the propensity in the expression of their ideas, may bring relevant contribution to knowledge acquisition based on future clinical and experimental projects on chronic pelvic pain issue. This would bring a gain for the scientific community and, consequently, in a near future, direct benefits for women living with this condition.

Content:

Review, update, and favor the acquisition of critical sense that may support the development of new clinical and experimental research in chronic pelvic pain. The course will be ministered as seminars, where articles will be presented and critically analyzed in relation to their methodology and the relevance of the topic for the study of chronic pelvic pain in women. The proposed topics are: - Theme, gaps and literature review; - Preparation of plausible hypotheses through interdisciplinary interaction; - How to choose the appropriate scientific methods to give emphasis on methods of clinical identification of central sensitization, pain thresholds, placebo and nocebo effect, use of psychometrical instruments, influence of genetic and/or cultural determinants; - Recognition of ethical difficulties in studying this topic; All themes will be discussed having in mind: - Compilation, significance and interpretation of data; - Possibilities of dissemination of the results; - Scientific evidence; - Generalization and clinical applicability (protocols).

Bibliography:

Discipline Information

Updated weekly, based on the topics covered. The highest impact journals in the area will be used as basic bibliographic source for analysis of articles to be submitted.; journals: The Clinical Journal of Pain European Journal of Pain The Journal of Pain Journal of Pain Research Pain The Pain Clinic Pain Medicine Pain Research & Management Pain Management Pain Physician Sites: www.pelvicpain.org (International Pelvic Pain Society) www.theacpa.org (American Chronic Pain Association) www.ampainsoc.org (American Pain Society) www.britishpainsociety.org (The British Pain Society) www.canadianpainsociety.ca/indexenglish.html (Canadian Pain Society) www.aapainmanage.org (The American Academy of Pain Management)

Type of Assessment:

Attendance and presentation of a portfolio based on the seminars activities.

Note:

This course accepts all postgraduate students. It is desirable that the group is formed by a multidisciplinary team composed by physicians, nurses, physical therapists, psychologists, occupational therapists, and all professionals of health related areas. Nevertheless, we strongly recommend it for postgraduate students developing clinical and/or experimental research on pelvic pain subject.

Gerado em 08/06/2017 08:36:03