**Concurso de ideias: Colangite Biliar Primária**

**Participe já!**

**Fevereiro de 2018**

Agora que ultrapassámos os 300 doentes com colangite biliar primária (CBP) registados no Liver.pt está a decorrer um concurso de ideias para a realização de uma publicação científica com os dados disponíveis na base de dados.

Assim, caso tenha uma ideia para o desenvolvimento de um estudo na área da CBP, utilizando os dados do Liver.pt, pedimos que nos envie através do formulário abaixo. De forma a facilitar a formulação da ideia fornecemos uma lista de variáveis do Liver.pt para as quais os doentes têm informação.

**Selecção da ideia vencedora:**

As ideias serão enviadas, de forma anonimizada, à Comissão Científica do Liver.pt. A Comissão Científica do Liver.pt irá selecionar a melhor ideia para ser desenvolvida.

**Os autores da ideia vencedora** poderão contar com a ajuda da Exigo Consultores para análise estatística e escrita da publicação, utilizando os dados não só referentes ao respectivo centro como todos os dados disponíveis na plataforma.

**Como concorrer:**

Preencher a folha de submissão que se segue e enviar por email para [joana.oliveira@exigoconsultores.com](mailto:joana.oliveira@exigoconsultores.com) e [marta.gomes@exigoconsultores.com](mailto:marta.gomes@exigoconsultores.com).

**Não perca esta oportunidade para registar e actualizar os seus doentes até ao próximo dia 15 de fevereiro!**

**Concurso de ideias – Colangite biliar primária**

Formulário de submissão

| **Informação geral** | |
| --- | --- |
| **Título:** Clique aqui para introduzir a resposta. | |
| **Investigador Principal e responsável:** Clique aqui para introduzir a resposta. | |
| **Outros investigadores:** Clique aqui para introduzir a resposta. | Clique aqui para introduzir a resposta. |
| Clique aqui para introduzir a resposta. | Clique aqui para introduzir a resposta. |
| Clique aqui para introduzir a resposta. | Clique aqui para introduzir a resposta. |

| **Resumo (máximo 300 palavras)** |
| --- |

Deverá incluir os elementos chave do projecto.

**Introdução/Fundamentação:**

*(deverá incluir a fundamentação do racional e clarificação da importância do problema e a identificação da lacuna de conhecimentos e de que maneira esta análise contribui para o avanço científico)*

**Objectivos:**

**Métodos:**

*(deverá indicar as variáveis a analisar – consultar lista de variáveis disponíveis)*

**Limitações e Resultados esperados:**

**Variáveis disponíveis para análise:**

Para a ideia ser considerada válida é necessário contemplar as variáveis disponíveis para análises, nomeadamente:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Dados demográficos** | | | |
| * Data de nascimento | * Sexo | | * Distrito ou localidade |
| * Idade actual | * Idade à data da última consulta | | * Idade no momento do diagnóstico |
| * Toxicofilia | * Tatuagens | |  |
| **Dados clínicos** | | | |
| * Data diagnóstico principal | | * Manifestações aquando do diagnóstico | |
| * Serologia aquando do diagnóstico (Auto-anticorpos) | | * Biopsia hepática aquando do diagnóstico | |
| * Manifestações actuais | | * Cirrose | |
| * Terapêutica CBP | | * Data de início da terapêutica | |
| * Outras terapêuticas | | * Comorbilidades | |
| * Transfusões | | * Hemodiálise | |
| **Parâmetros laboratoriais** | |  |  |
| * Albumina | * ALT | * AST | * Cálcio |
| * Creatinina | * Fosfatase alcalina | * GGT | * Glucose |
| * Proteínas totais | * Ureia | * Bilirrubina | * Colesterol total |
| * HDL | * LDL | * Sódio | * Potássio |
| * Hemoglobina | * Leucócitos contagem | * Linfócitos | * Monócitos |
| * Neutrófilos | * Plaquetas | * VGM | * INR |
| * Tempo de protrombina | * Triglicéridos | * AMA | * ANA |