

**Prezado (a) Colega**

Fundada em 1989, A EURP- Escola de Ultra-Sonografia e Reciclagem Médica Ribeirão Preto tem orgulho de ser o maior centro de treinamento em ecografia da América latina, no qual mais de 10000 estagiários já passaram por nossos cursos, o que representa 24% de todos os ultra-sonografistas do Brasil. Sendo assim, a EURP tem desenvolvido um trabalho importante para a classe médica.

É com satisfação que lhe enviamos algumas informações sobre nosso:

### **CURSO ON LINE DE SEMIOLOGIA CÁRDIO-PULMONAR E SEMIOTÉCNICA ABDOMINAL – VERSÃO BETA**

Este curso tem por finalidade servir de apoio à disciplina de semiologia dos cursos de graduação em medicina e também reciclar informações para profissionais recém formados que vão submeter-se a exames práticos de residência médica, principalmente para aqueles que vão ser avaliados no sistema “OSCE” – exame clínico objetivamente estruturado; bem como, para médicos residentes de clínica médica e professores que vão lecionar na disciplina de propedêutica e semiologia do adulto. Vale destacar que não existem órgãos formadores para professores de semiologia e a literatura pertinente não é homogênea nos conceitos, dificultando a uniformidade do processo ensino-aprendizagem em uma área extremamente importante do curso de graduação médica.

O curso será modular e terá duração de 5 semanas (1 módulo por semana).

**Visite o portal** <http://www.eurp.cibersala5.com>

### **Agenda do Curso**

#### **SEMIOLOGIA CÁRDIO-PULMONAR E ABDOMINAL**

#### **A - MÓDULO 1**

#### **Objetivos do módulo**

#### **1 - A OBSERVAÇÃO CLÍNICA**

#### **1.2 - Anamnese - definição**

#### **1.3 - 1ª. lição**

#### **1.4 - A respeito da queixa duração e queixa principal**

#### **1.5 - A respeito das informações adicionais**

1.6 - A respeito da lista de problemas e a epicrise

1.7 - Modelo de observação clínica

## 2 - SEMIOLOGIA PULMONAR

2.0 - Semiotécnica do tórax

2.1 - Inspeção

2.1.1 - Inspeção estática

2.1.1.1 - Tórax normal e patológico

2.1.1.2 - O tórax normal

2.1.1.3 - O tórax patológico

2.1.2 - Inspeção dinâmica

2.1.1.4 - Questionário 1

2.2.0 - Palpação

2.2.1 - Elasticidade

2.2.2 - Expansibilidade

2.2.3 - Frêmito tóraco-vocal

2.3.0 - Percussão

2.3.1 - Percussão: técnica e interpretação

2.3.2 - Tutorial da técnica

2.4.0 - Ausculta. IIa lição

2.4.1 - Apresentação: ausculta

2.4.2 - Sons pulmonares on line

Fórum do 1o módulo

## B - MÓDULO 2

Objetivos do módulo

### 1 - SÍNDROME DE CONDENSAÇÃO

1.1.0 - Lição 1

1.1.1 - Apresentação de apóio

1.1.2 - Link recomendado No. 1

1.1.3 - Link recomendado No. 2

1.1.4 - Autoavaliação

### 2 - SÍNDROME PLEURAL

2.1 - Síndrome pleural. Apresentação.

2.2 - Lição sobre derrame pleural

2.3 - Link recomendado 1

2.4 - Link recomendado 2

2.5 - Link recomendado 3

2.6 - Auto-avaliação

### 3 - SÍNDROMES MEDIASTINAIS

3.1 - Síndromes mediastinais - apresentação

3.2 - Lição de síndrome da veia cava superior

3.3 - Pneumotórax

3.4 - Auto-avaliação

### 4 - DPOC

4.1 - DPOC - Apresentação

4.2 - Lição de DPOC

4.3 - Link recomendado

4.4 - Auto-avaliação

Fórum do II módulo

## C - MÓDULO 3

Objetivos do módulo

1.0 - Anatomia cardíaca

2.0 - Fisiologia 1

3.0 - Fisiologia 2

4.0 - Semiologia cárdiovascular

4.1 - Link 1 recomendado

5.0 - Artigo recomendado

6.0 - Ausculta cardíaca "on line"

7.0 - Lição sobre técnica da ausculta cardíaca

8.0 - Auto-avaliação

Fórum do III módulo

## D- MÓDULO 4

Objetivos do módulo

### 1 - SÍNDROME DA DOR TORÁCICA

1.1 - Dor torácica; causas

1.2 - Lição 1

1.3 - Fisiopatologia da dor torácica

1.4 - Formas de apresentação da doença coronária

1.5 - Angina péctoris

1.6 - Estratificação de risco da síndrome coronária

1.7 - Questionário 1

## 2 - SÍNDROME DA INSUFICIÊNCIA CARDÍACA

2.1 - Fisiopatologia e diagnóstico clínico

2.2 - Insuficiência cardíaca na criança

2.3 - Link 1 recomendado

2.4 - Link 2 recomendado

2.5 - Questionário 2

## 3 - SÍNDROME VALVAR

3.1 - Febre reumática

3.2 - Estenose mitral

3.3 - Insuficiência mitral

3.4 - Valvopatia aórtica

3.5 - Endocardite infecciosa

3.6 - Questionário 3

## 4 - SÍNDROME PERICÁRDICA

4.1 - Síndrome pericárdica

4.2 - Link recomendado

4.3 - Questionário 4

Fórum do IV módulo

## E - MÓDULO 5

Objetivo do módulo

Semiotécnica abdominal

1- Inspeção

2 - Ausculta

3 - Palpação 1

4 - Palpação 2

5 - Palpação 3

6 - Semiotécnica renal

7 - Procedimentos especiais

Fórum do módulo 5



**Forma de pagamento:** Boleto bancário que será enviado por e-mail, sendo 1 parcela de R\$ 500,00 (quinhentos reais). Após o pagamento, o aluno tem seu acesso liberado ao curso que investiu.

### **Como se matricular?**

Para efetuar a inscrição, o aluno obrigatoriamente deve ler e preencher o Termo de Aceite de Compra de Ensino a Distância EURP que se encontra no link <http://www.ultra-sonografia.com.br/cursos/CursosDistancia>

### **Como funciona?**

O aluno, após matricular-se, recebe uma senha de acesso à sala de aula virtual. O acesso pode ser feito livremente, em qualquer horário.

### **Conteúdo:**

Na sala de aula o aluno encontrará módulos abrangendo os diversos assuntos, cada módulo contém textos teóricos, aulas com enfoque prático, artigos sugeridos para leitura que complementam o aprendizado sobre o tema, além de exercícios educativos para testar seus conhecimentos.

### **Como é feita a avaliação?**

Ao final de cada módulo o aluno será submetido a uma avaliação formativa e, quando completada satisfatoriamente, permitirá a obtenção de um certificado da instituição.

### **Como tirar dúvidas?**

Para cada módulo há um fórum específico, no qual o aluno deve sempre que desejar postar suas dúvidas, que serão rapidamente respondidas pelos professores. Todos os alunos participantes do curso têm acesso a essa página, de forma que os assuntos podem ser discutidos com a participação de todos gerando debates enriquecedores.



**Coordenador do curso:**

Prof. Dr. Jorge Garcia Arévalo. Mestre e doutor em medicina pela Fac. de Medicina de Ribeirão Preto da USP. Professor titular de semiologia da FAMENE e professor da EURP. Foi responsável pelo serviço de ecocardiografia do Hospital das Clínicas de Ribeirão Preto da USP durante 16 anos.

***Entre em contato e faça sua inscrição pelo Toll Free: 0800-183310***

***Para mais informações via internet favor contatar [suporte@ultra-sonografia.com.br](mailto:suporte@ultra-sonografia.com.br)***

***ATENCIOSAMENTE***

***EQUIPE DA EURP***