FUNDAÇÃO ZEBINI Intersection	PROCEDIMENTO OPERACIONAL	Número: POPPNEUMOSONO01
		Edição: 01
Área: Labora	Página: 1/4	
Assunto: AD REALIZAÇÃ	Vigência: 17/08/2017	

# **ÍNDICE**

- 1. OBJETIVO
- 2. ABRANGÊNCIA
- 3. RESPONSABILIDADES
- 4. DOCUMENTOS COMPLEMENTARES
- 5. DEFINIÇÕES
- 6. DESCRIÇÃO DOS PROCEDIMENTOS
- 7. FLUXOGRAMAS
- 8. ANEXOS
- 9. REFERÊNCIA BIBLIOGRÁFICA

Edição	Alteração
00	Emissão inicial do documento em 20/11/2014.
01	Atualização do documento em 17/08/2017.

FUNDAÇÃO Z E B I N I	PROCEDIMENTO OPERACIONAL	Número: POPPNEUMOSONO01
		Edição: 01
Área: Labora	Página: 2/4	
Assunto: AD REALIZAÇÃ	Vigência: 17/08/2017	

Elaborado por:  Paula Gobi Scudeller Assistanto Tásnico Div. Proumalogia		Aprovado por:	
Assistente Técnica Div. Pneumologia		Aprovado por:	
Revisado por:	17/08/2017	Prof Dr Geraldo Lorenzi Filho Médico Assistente Chefe do	17/08/2017
Paulo Henrique Fernandes Técnico de Polissonografia Daniel Barboza Cava Queiróz Coordenador de Pesquisa Clínica		Laboratório do Sono	

#### 1. OBJETIVO

- 1.1 Verificar se o paciente encontra-se em estado adequado para a realização do exame;
- 1.2 Detectar precocemente qualquer alteração que possa deixar o paciente em risco;
- 1.3 Zelar pelo conforto e satisfação do paciente de modo a garantir o melhor resultado possível no exame.

# 2. ABRANGÊNCIA

2.1 Laboratório do Sono.

#### 3. RESPONSABILIDADES

3.1 Técnico de polissonografia certificado pela Associação Brasileira do Sono e com o curso Basic Life Support (BLS).

### 4. DOCUMENTOS COMPLEMENTARES

4.1 NA.

# 5. DEFINIÇÕES

A admissão do paciente significa a entrada e permanência do mesmo no hospital, por determinado período, mesmo que somente para a realização de um exame. O acolhimento por sua vez trata-se da identificação e respeito às necessidades e diferenças dos pacientes a serem admitidos, ou seja, o estabelecimento de um vínculo para a relação de cuidado.

FENDAÇÃO Z E B I N I Interest Mari	PROCEDIMENTO OPERACIONAL	Número: POPPNEUMOSONO01
		Edição: 01
Área: Labora	Página: 3/4	
Assunto: AD REALIZAÇÃ	Vigência: 17/08/2017	

# 6. DESCRIÇÃO DOS PROCEDIMENTOS

- 6.1 Acolher e admitir o paciente de acordo com sua complexidade clínica e tipo de atendimento (pedido médico ou protocolo de pesquisa);
- 6.2 Realizar entrevista e aplicação de questionários pré e pós sono;
- 6.3 Identificar necessidades específicas do paciente;
- 6.4 Preparar e acompanhar o exame de polissonografia ao decorrer da noite;
- Orientar o paciente e o acompanhante quanto aos procedimentos do exame;
- 6.6 Aplicação dos eletrodos e acessórios de monitoramento dos equipamentos do exame;
- 6.7 Verificar presença de artefatos e resolvê-los para o melhor resultado;
- Registrar em prontuário as condições do paciente e qualquer alteração no decorrer do exame;
- Dar alta ao paciente, orientando-o quanto ao prazo e local do resultado do exame;
- 6.10 **Pontos críticos:** Verificar se o paciente tem alergia ao gel do eletrodo ou fita adesiva;

Verificar se todos os pontos de contato estão bem fixos;

Verificar comorbidades que possam influenciar no andamento do exame;

Verificar se paciente fez uso de todas suas medicações;

Temperatura adequada do quarto;

Verificar perfeito funcionamento dos equipamentos previamente ao exame.

6.11 <u>Em casos de não conformidades:</u> Uma vez que o paciente não esteja em condições clínicas favoráveis:

Para casos de alergia aos produtos, uso de material hipoalergênico;

Casos de comorbidades importantes ou emergenciais, contato com o médico plantonista;

Casos de mau funcionamento do sistema, contato com o suporte técnico;

#### 7. FLUXOGRAMAS

7.1 NA.

#### 8. ANEXOS

8.1 NA.

FENDAÇÃO Z E B IN LIGHT SE MINI	PROCEDIMENTO OPERACIONAL	Número: POPPNEUMOSONO01
		Edição: 01
Área: Labora	Página: 4/4	
Assunto: AD REALIZAÇÃ	Vigência: 17/08/2017	

# 9. REFERENCIA BIBLIOGRÁFICA

- 9.1 Schneider DG, Manschein AMM, Ausen MAB, Martins JJ, Albuquerque GL. Acolhimento ao paciente e familia na unidade coronariana. Texto Contexto Enferm, Florianópolis, 2008 Jan-Mar; 17(1): 81-9.
- 9.2 Critérios Polissonográficos para Laboratórios, Associação Brasileira de Medicina do Sono (ABMS), http://www.sbsono.com.br/abms/index.php/laboratorios/criterios-polissonograficos-para-laboratorios/, acessado em 02/12/14.