



Elaboração e validação de checklist para direcionar o atendimento aos clientes vítimas de queimaduras

Preparation and validation of checklist to direct care to customers victims of burns

Elaboración y validación de checklist para dirigir la atención a clientes víctimas de quemaduras

Gilka de Albuquerque Forte Aguiar¹, Rita Neuma Dantas Cavalcante de Abreu¹, Luis Rafael Leite Sampaio², Silveria Lopes Ponte Prado³, Gabriela Nogueira de Castilho⁴, Thaynara Silva Sucupira⁵, Maria Euridéa de Castro⁶, Karla Maria Carneiro Rolim⁷.

ARQUIVO SUPLEMENTAR

Validação dos Itens

Itens	% Concordância
Dados do Paciente	
Nome	100%
Sexo	100%
Procedência	100%
Prontuário	100%
Data e Hora do Atendimento	100%
Atendimento	
Primeira Vez	100%
Retorno	80%
Alergias? SIM. Quais?	100%
Queimaduras	
1º grau 90%	90%
2º grau	100%
3º grau	100%
Sequelas	100%
Agente Causador	
Álcool	100%
Gasolina	100%
Gás Butano	100%
Água Quente	100%
Alimento Quente	100%
Produtos Químicos	80%
Gelo	80%
Choque Elétrico	100%
Fogo em Chamas	90%
Material Aquecido	80%
Outros. Qual?	50%
Local do Acidente 100%	100%
Medicação em Casa? Qual?	100%

¹ Universidade de Fortaleza, Fortaleza - Ceará.

² Universidade Regional do Cariri (URCA), Crato – Ceará.

³ Universidade Estadual do Ceará, Fortaleza - Ceará.

Cirurgias Anteriores	100%
Comorbidades	100%
Gravidez	90%
Idade Gestacional	90%
Avaliação Neurológica	
Nível de Consciência e Orientação	100%
Avaliação das Pupilas	
Avaliação das Pupilas	
Isocóricas	100%
Anisocóricas	70%
Avaliação das Pupilas – Tamanho	
Normal	100%
Miose	90%
Midríase	90%
Avaliação Respiratória	
Ambiente	100%
Cateter	100%
Máscara	100%
Traqueostomizado	80%
Tubo Orotraqueal	80%
Característica da Respiração	
Eupnéia	100%
Dispnéia	100%
Bradipnéia	80%
Taquipnéia	90%
Avaliação Cardiovascular	
Hipertensão	100%
Hipotensão	90%
Turgência Jugular	80%
Edema de Membros	90%
Características do Pulso	80%
Avaliação Gastrointestinal	
Dieta Via Oral	100%
Sonda Nasogástrica	90%
Sonda Nasoenteral	90%
Gastrostomia	80%
Jejunostomia	80%
Outros	60%
Hábito Intestinal	70%
Avaliação Genitourinária	
Micção Espontânea	100%
Cistostomia	80%
Cateterismo Vesical de Demora	90%
Cateterismo Vesical de Alívio	70%
Peles e Mucosas	
Coloração	
Normocorada 100%	100%
Hipocorada 90%	90%
Avaliação de Cianose	100%
Icterícia	
Sim	80%
Não	90%
Avaliação dos Sinais Vita	100%
Escala de Dor	100%
Peso	100%

Orientações Feitas Pela Enfermagem	
Documentos para Internação	100%
Cirurgias eletivas	90%
Banhos anestésicos	90%
Exames Pré-Operatórios Solicitados	
Raios X	100%
Exames Laboratoriais	100%
ECG	80%
Superfície corporal queimada (%)	100%
Características da Lesão	
Flictenas	100%
Hiperemiado	70%
Esfacelo Úmido	80%
Esfacelo aderido	70%
Esfacelo Seco Esbranquiçado	60%
Hiperemiado sem Secreção	70%
Granulação com Presença de Esfacelos	90%
Granulação Sanguinolenta	90%
Presença de exsudato e Odor Fétido	80%
Hipergranulação	80%
Limpa em Fase de Epitelização	100%
Epitelizado	90%
Produtos a utilizar	
Gaze com Biguanida e PHMB	90%
Hidrocolóide	100%
Gaze Não Aderente	80%
Hidrofibra com Prata	90%
Alginato de Cálcio	90%
Hidrogel	90%
Espuma de Prata	100%
AGE	70 %
Colagenase	100%
Hidratante	80%
Escala de Braden	
Baixo Risco 90	90%
Risco Moderado	100%
Risco Alto	100%
Risco Altíssimo	90%
Data da próxima avaliação	100%
Risco de Queda	90%
Lesão por Pressão. Qual Estágio?	100%
Informações Dadas por:	
Paciente	100%
Familiar	90%
Acompanhante	100%
Agendamento de Retorno	100%

Fonte: Aguiar GAF, et al., 2024.