



# Prefeitura de São Félix do Xingu-PA Técnico em Enfermagem

# **LÍNGUA PORTUGUESA**

Compreensão e interpretação de textos: situação comunicativa, pressuposição, infe rência, ambiguidade, ironia, figurativização, polissemia, intertextualidade, linguagen não-verbal
Tipos e gêneros textuais: narrativo, descritivo, expositivo, argumentativo, instrucionais propaganda, editorial, cartaz, anúncio, artigo de opinião, artigo de divulgação científi ca, ofício, carta
Estrutura textual: progressão temática
Parágrafo
Frase, oração, período, enunciado
Pontuação
Coesão e coerência
Variedade linguística
Formalidade e informalidade, formas de tratamento. Propriedade lexical, adequação comunicativa
Norma culta: ortografia
Acentuação
Emprego do sinal indicativo de crase
Pontuação
Formação de palavras, prefixo, sufixo
Classes de palavras
Regência
Concordância nominal e verbal
Flexão verbal e nominal
Sintaxe de colocação
Produção textual
Semântica: sentido e emprego dos vocábulos; campos semânticos
Emprego de tempos e modos dos verbos em português
Fonologia: conceitos básicos, classificação dos fonemas, sílabas, encontros vocáli cos, encontros consonantais, dígrafos, divisão silábica
Morfologia: reconhecimento, emprego e sentido das classes gramaticais
Termos da oração. Processos de coordenação e subordinação
Transitividade e regência de nomes e verbos
Padrões gerais de colocação pronominal no português
Estilística: figuras de linguagem



98



Noções de sistema operacional: fundamentos e operação, organização e gerenciamento de informações, arquivos, pastas e programas.  Noções de sistema operacional: fundamentos e operação, organização e gerenciamento de informações, arquivos, pastas e programas.  Arquitetura de computadores.  Sistemas operacionais modernos (ubuntu linux e windows 11).  Procedited cos pasquisa, aplicativos de navegação, mistes de basca e pesquisa, aplicativos, endereçamento e procedimentos de internet e intranet. Internet: uso e navegação, endered e google chrome).	Reescrita de frases: substituição, deslocamento, paralelismo	88
NOÇÕES DE DIREITO ADMINISTRATIVO E CONSTITUCION Administração pública: princípios da administrativos princípios de contratos administrativos perviços públicos: regime especial, regime trabalhista, expediente funcional e organizacional; cargo, emprego e função pública: princípios públicos princípios públicos princípios públicas princípios públicas princípios fundamentais — arts. 10° and 4°; dos direitos e deveres individuais e coletivos — art. 5°; dos direitos sociais — arts. 6° ao 11°; da nacionalidade — arts. 12° e 13°; dos direitos políticos — arts. 14° ao 16°; da organização político-administrativa — arts. 18° e 19°; dos municípios — arts. 29° ao 31°; da administração pública — arts. 37° ao 41°. princípios publicas — arts. 29° ao 31°; da administração pública — arts. 37° ao 41°. princípios publicas — arts. 29° ao 31°; da administração pública — arts. 37° ao 41°. princípios — arts. 29° ao 31°; da administração pública — arts. 37° ao 41°. princípios — arts. 29° ao 31°; da administração pública — arts. 37° ao 41°. princípios — arts. 29° ao 31°; da administração pública — arts. 37° ao 41°. princípios — arts. 29° ao 31°; da administração pública — arts. 37° ao 41°. princípios — arts. 29° ao 31°; da administração pública — arts. 37° ao 41°. princípios — arts. 29° ao 31°; da administração pública — arts. 37° ao 41°. princípios — arts. 29° ao 31°; da administração pública — arts. 37° ao 41°. princípios — arts. 29° ao 31°; da administração pública — arts. 37° ao 41°. princípios — arts. 29° ao 31°; da administração pública — arts. 37° ao 41°. princípios — arts. 29° ao 31°; da administração pública — arts. 37° ao 41°. princípios — arts. 29° ao 31°; da administração pública — arts. 37° ao 41°. princípios — arts. 30° ao 40°; da administrativa — arts. 18° e 19°; dos direitos pública — arts. 10° ao 10°; da administrativa — arts. 10° ao 10°;	Norma culta	93
NOÇÕES DE DIREITO ADMINISTRATIVO E CONSTITUCION A administração pública: princípios da administração pública	Questões	93
A administração pública: princípios da administração pública	Gabarito	112
A administração pública: princípios da administração pública		
A administração pública: princípios da administração pública	INCÕES DE DIDEITO ADMINISTRATIVO E CONSTITU	CION
Poderes administrativos	ANÔNES DE DIKELLA ADMINISTRATIAN E CONSTITA	CIUN
Poderes administrativos	A administração pública: princípios da administração pública	1
Atos administrativos		
Licitações e contratos administrativos		
Serviços públicos: regime especial, regime trabalhista, expediente funcional e organizacional; cargo, emprego e função pública.  9  Órgãos públicos		
Servidores públicos: regime especial, regime trabalhista, expediente funcional e organizacional; cargo, emprego e função pública	•	
nizacional; cargo, emprego e função pública		
Orgãos públicos	nizacional; cargo, emprego e função pública	98
Improbidade administrativa		
Constituição da república federativa do brasil: dos princípios fundamentais – arts. 1º ao 4º; dos direitos e deveres individuais e coletivos – art. 5º; dos direitos sociais – arts. 6º ao 11º; da nacionalidade – arts. 12º e 13º; dos direitos políticos – arts. 14º ao 16º; da organização político-administrativa – arts. 18º e 19º; dos municípios – arts. 29º ao 31º; da administração pública – arts. 37º ao 41º		
ao 4º; dos direitos e deveres individuais e coletivos – art. 5º; dos direitos sociais – arts. 6º ao 11º; da nacionalidade – arts. 12º e 13º; dos direitos políticos – arts. 14º ao 16º; da organização político-administrativa – arts. 18º e 19º; dos municípios – arts. 29º ao 31º; da administração pública – arts. 37º ao 41º	Processo administrativo	185
Noções de sistema operacional: fundamentos e operação, organização e gerenciamento de informações, arquivos, pastas e programas	ao 4º; dos direitos e deveres individuais e coletivos – art. 5º; dos direitos sociais – arts 6º ao 11º; da nacionalidade – arts. 12º e 13º; dos direitos políticos – arts. 14º ao 16º da organização político-administrativa – arts. 18º e 19º; dos municípios – arts. 29º ac	; )
Noções de sistema operacional: fundamentos e operação, organização e gerenciamento de informações, arquivos, pastas e programas	Questões	225
Noções de sistema operacional: fundamentos e operação, organização e gerenciamento de informações, arquivos, pastas e programas	Gabarito	232
Noções de sistema operacional: fundamentos e operação, organização e gerenciamento de informações, arquivos, pastas e programas		
Noções de sistema operacional: fundamentos e operação, organização e gerenciamento de informações, arquivos, pastas e programas	INCÕES DE INFORMÁTICA	
mento de informações, arquivos, pastas e programas	1000E0 DE IIII OIIIIIATIOA	
Arquitetura de computadores  Sistemas operacionais modernos (ubuntu linux e windows 11)	Noções de sistema operacional: fundamentos e operação, organização e gerencia-	1
Sistemas operacionais modernos (ubuntu linux e windows 11)		•
Procedimentos de backup e recuperação contra desastres	·	
Aplicativos para escritório: edição de textos, planilhas, apresentações, comunicações, banco de dados e demais programas (microsoft office e google workspace)	. ,	
banco de dados e demais programas (microsoft office e google workspace)	,	
Rede de computadores: fundamentos e conceitos básicos, ferramentas, aplicativos, endereçamento e procedimentos de internet e intranet. Internet: uso e navegação, sites de busca e pesquisa, aplicativos de navegação (microsoft edge, mozilla firefox e google chrome)	Aplicativos para escritorio: edição de textos, plantinas, apresentações, comunicações panco de dados e demais programas (microsoft office e google workspace)	, <b>27</b>
	Rede de computadores: fundamentos e conceitos básicos, ferramentas, aplicativos endereçamento e procedimentos de internet e intranet. Internet: uso e navegação sites de busca e pesquisa, aplicativos de navegação (microsoft edge, mozilla firefox e	, ,
Grupos de discussão	Grupos de discussão	



Redes sociais .....



Correio eletrônico: fundamentos, funcionamento e aplicativos (e-mail do windows, mozilla thunderbird e similares)	
Soluções de comunicação: tecnologias, aplicativos de mensageria e comunicação (whastapp, telegram, skype, discord, etc.)	110
Computação em nuvem: fundamentos de cloud computing, tipos de oferta de serviço (iaas, paas, saas), modelos de implementação, serviços e provedoras (google, amazon, microsoft, etc.)	
Segurança da informação: fundamentos e princípios, procedimentos de segurança, malware (vírus, worms, trojan, etc.), Aplicativos de segurança (antivírus, firewall, anti-spyware, etc.)	
Questões	123
Gabarito	131
MATEMÁTICA	
Conjuntos numéricos: números naturais, inteiros e racionais. Operações fundamentais: adição, subtração, multiplicação e divisão	1
Noções de lógica	
Resolução de problemas	
Regra de três simples	
Porcentagem	
Geometria básica	30
Sistema monetário brasileiro	39
Sistema de medidas: comprimento, superfície, volume, massa, capacidade e tempo	42
Fundamentos de estatística	47
Raciocínio lógico	50
Questões	
Gabarito	
CONHECIMENTOS SOBRE O MUNICÍPIO	02
História de são felix do xingu; emancipação e fundação da cidade	
Aspectos geográficos e municípios circunvizinhos	
Promulgação da lei orgânica da cidade	
Administração municipal	5
Datas significativas e comemorativas do município	
Fatores econômicos da cidade	
Demais aspectos gerais a respeito do município de são felix do xingu	9







# **CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**

Admissão, transferência, alta, óbito	•
Centro cirúrgico, central de material e esterilização	-
Prevenção e controle de infecção hospitalar	3
Assepsia da unidade e do paciente; medidas de conforto; higiene corporal	4
Assistência de enfermagem aos pacientes graves e agonizantes e preparo do corpo após a morte	5
Assistência de enfermagem em urgência e emergências: poli traumatismo, procedimentos em parada cardiorrespiratória, estado de choque, acidente vascular encefálico, estado de coma, infarto agudo do miocárdio e angina no peito, edema agudo no pulmão, crise hipertensiva, queimaduras, hemorragia digestiva, intoxicação exógena.	6
Enfermagem médico-cirúrgica: sinais e sintomas; cuidados gerais no pré e pós-opera- ório	7
Fundamentos de enfermagem	10
_ei do exercício profissional	10
Ética profissional	1
Noções de farmacologia	12
Assistência de enfermagem ao exame físico	14
Enfermagem nos exames complementares	17
Prontuário médico, anotações e registros	18
Sinais vitais; pressão arterial	18
Medidas terapêuticas	20
Tratamento por via respiratória	20
Noções de primeiros socorros	22
Tratamento e assistência em: clínica médica	24
Doenças transmissíveis	2
- Humanização da assistência	2
	20
Assistência materno infantil; assistência clínica e obstétrica; assistência de enferma- gem à mulher: prevenção e detecção precoce do câncer ginecológico (colo de útero e mama), acompanhamento à gestante, consulta de pré-natal - acompanhamento à mulher no puerpério (normal ou patológico) e no abortamento; atenção à mulher vítima de violência doméstica e sexista	20
Cuidados gerais de enfermagem; técnicas básicas de enfermagem: nebulização, peso mensuração, aplicações de medicações (vias e técnicas), curativos, posição para exames, alimentações e coleta de material para exames	28
Assistência de enfermagem à saúde da mulher; assistência de enfermagem na atenção à saúde da criança e adolescente	29





Assistência de enfermagem ao adulto: controle de pacientes e de comunicantes em doenças transmissíveis (tuberculose, hanseníase, cólera, infecção pelo hiv, hepatite, meningite, dengue e leptospirose) paciente portador de: hipertensão arterial, diabetes, outras doenças crônicas, abordagem do paciente acamado (cuidados no acidente vascular cerebral)	299
Atenção à pessoa com deficiência; saúde mental: projeto terapêutico singular, acolhimento, clínica ampliada, matricialmente, visitas domiciliares e outras formas de busca do paciente e atenção à família	302
Imunizações: esquema básico de vacinação	305
Questões	311
Gabarito	318







# Língua Portuguesa

#### **Definição Geral**

Embora correlacionados, esses conceitos se distinguem, pois sempre que compreendemos adequadamente um texto e o objetivo de sua mensagem, chegamos à interpretação, que nada mais é do que as conclusões específicas.

Exemplificando, sempre que nos é exigida a compreensão de uma questão em uma avaliação, a resposta será localizada no próprio texto, posteriormente, ocorre a interpretação, que é a leitura e a conclusão fundamentada em nossos conhecimentos prévios.

#### Compreensão de Textos

Resumidamente, a compreensão textual consiste na análise do que está explícito no texto, ou seja, na identificação da mensagem. É assimilar (uma devida coisa) intelectualmente, fazendo uso da capacidade de entender, atinar, perceber, compreender.

Compreender um texto é captar, de forma objetiva, a mensagem transmitida por ele. Portanto, a compreensão textual envolve a decodificação da mensagem que é feita pelo leitor.

Por exemplo, ao ouvirmos uma notícia, automaticamente compreendemos a mensagem transmitida por ela, assim como o seu propósito comunicativo, que é informar o ouvinte sobre um determinado evento.

# Interpretação de Textos

É o entendimento relacionado ao conteúdo, ou melhor, os resultados aos quais chegamos por meio da associação das ideias e, em razão disso, sobressai ao texto. Resumidamente, interpretar é decodificar o sentido de um texto por indução.

A interpretação de textos compreende a habilidade de se chegar a conclusões específicas após a leitura de algum tipo de texto, seja ele escrito, oral ou visual.

Grande parte da bagagem interpretativa do leitor é resultado da leitura, integrando um conhecimento que foi sendo assimilado ao longo da vida. Dessa forma, a interpretação de texto é subjetiva, podendo ser diferente entre leitores.

# Exemplo de compreensão e interpretação de textos

Para compreender melhor a compreensão e interpretação de textos, analise a questão abaixo, que aborda os dois conceitos em um texto misto (verbal e visual):

FGV > SEDUC/PE > Agente de Apoio ao Desenvolvimento Escolar Especial > 2015 Português > Compreensão e interpretação de textos

A imagem a seguir ilustra uma campanha pela inclusão social.







# Noções De Direito Administrativo E Constitucional

## **Breve Introdução**

Podemos considerar o Direito Administrativo como um ramo autônomo do Direito que se encontra dependente de um acoplado de regras e princípios próprios. Todavia, ainda não existe uma norma codificada, não havendo, desta forma, um Código de Direito Administrativo.

Por esta razão, as regras que regem a atuação da Administração Pública em sua relação com os administrados, seus agentes públicos, organização interna e na prestação de seus serviços públicos, encontram-se esparsas no ordenamento jurídico pátrio, onde a principal fonte normativa é a Constituição Federal.

O regime jurídico brasileiro possui dois princípios justificadores das prerrogativas e restrições da Administração, sendo eles, o princípio da Supremacia do Interesse Público e o princípio da Indisponibilidade do Interesse Público.

Sobre o tema em estudo, a jurista Maria Sylvia Zanella Di Pietro ensina que há diferenças relevantes entre o regime jurídico da Administração Pública e o regime jurídico administrativo.

Vejamos:

REGIME JURÍDICO DA ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA	REGIME JURÍDICO ADMINISTRATIVO
<ul> <li>É um regime mais abrangente</li> <li>Consiste nas regras e princípios de direito público e privado por meio dos quais, a Administração Pública pode se submeter em sua atuação</li> </ul>	<ul> <li>É um regime reservado para as relações jurídicas incidentes nas normas de direito público</li> <li>O ente público assume uma posição privilegiada em relação ao particular</li> </ul>

#### Princípios de Direito Administrativo

Os princípios de direito administrativo são regras que direcionam os atos da Administração Pública. Os princípios podem vir expressos na Constituição Federal, bem como também podem ser implícitos, ou seja, não estão listados na Constituição, porém, possuem a mesma forma normativa.

O artigo 37, caput da Constituição Federal de 1.988, predispõe acerca dos princípios administrativos dispondo que a Administração Pública direta e indireta de qualquer dos poderes da União, dos Estados do Distrito Federal e dos Municípios obedecerá aos princípios da legalidade, impessoalidade, moralidade, publicidade e eficiência.

Entretanto, é importante ressaltar que o rol de princípios constitucionais do Direito Administrativo não se exaure no Art. 37, *caput* da CFB/988, sendo estes, os já mencionados princípios implícitos.

#### **Princípios Expressos**

São os seguintes: Legalidade, Impessoalidade, Moralidade, Publicidade e Eficiência.

Vejamos em apartado, cada um deles:

# Legalidade

Por meio do princípio da legalidade, a Administração Pública só pode atuar conforme a lei, tendo em vista que todas as suas atividades se encontram subordinadas à legislação.

Ressalta-se que de modo diverso da Legalidade na seara civil, onde o que não está proibido está permitido, nos termos do Art. 5°, II, CFB/88, na Legalidade Administrativa, o administrado poderá atuar somente com prévia autorização legal, haja vista que não havendo autorização legal, não poderá a Administração agir.

Desse modo, a Administração Pública só pode praticar condutas que são autorizadas por lei. Todavia, caso aja fora dos parâmetros legais, é necessário que o ato administrativo seja anulado.





#### Noções de Informática

#### SISTEMAS OPERACIONAIS

Um sistema operacional (SO) é um software fundamental que gerencia o hardware e software de um computador, permitindo que os diferentes programas funcionem corretamente. Ele serve como uma interface entre os usuários e o hardware do computador, garantindo que os recursos do sistema, como processador, memória, dispositivos de armazenamento e periféricos, sejam utilizados de maneira eficiente e segura.

# Principais Funções

- Gerenciamento de Processos: O SO gerencia a execução dos processos, incluindo a alocação de recursos do sistema e a coordenação entre processos concorrentes. Ele assegura que cada processo receba tempo suficiente de CPU para executar suas tarefas.
- Gerenciamento de Memória: O SO controla o uso da memória principal (RAM), assegurando que cada programa em execução tenha o espaço necessário e que não haja conflitos ou falhas de acesso.
- Gerenciamento de Dispositivos: O SO controla os dispositivos de entrada e saída, como discos rígidos, impressoras, teclados e mouses, facilitando a comunicação entre esses dispositivos e os programas de aplicação.
- Gerenciamento de Arquivos: O SO organiza e gerencia os dados em discos rígidos e outros dispositivos de armazenamento, permitindo que os usuários criem, leiam, atualizem e apaguem arquivos de maneira eficiente.
- Segurança e Proteção: O SO protege os dados e os recursos do sistema contra acessos não autorizados e ameaças, implementando mecanismos de autenticação e controle de acesso.

#### **Exemplos de Sistemas Operacionais**

- Windows: Desenvolvido pela Microsoft, é amplamente utilizado em computadores pessoais e empresariais.
  - macOS: Desenvolvido pela Apple, utilizado exclusivamente em computadores Mac.
- Linux: Um sistema operacional de código aberto, usado em servidores, computadores pessoais e dispositivos embarcados.
- Android: Um sistema operacional móvel baseado em Linux, amplamente utilizado em smartphones e tablets.
  - iOS: Desenvolvido pela Apple para dispositivos móveis, como iPhones e iPads.

# ORGANIZAÇÃO E GERENCIAMENTO DE INFORMAÇÕES, ARQUIVOS, PASTAS E PROGRAMAS

#### **Pasta**

São estruturas que dividem o disco em várias partes de tamanhos variados as quais podem pode armazenar arquivos e outras pastas (subpastas)<sup>1</sup>.



<sup>1</sup> https://docente.ifrn.edu.br/elieziosoares/disciplinas/informatica/aula-05-manipulacao-de-arquivos-e-pastas



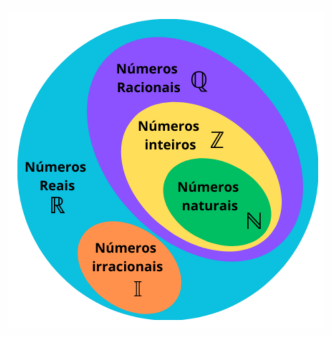


# Matemática

O agrupamento de termos ou elementos que associam características semelhantes é denominado conjunto. Quando aplicamos essa ideia à matemática, se os elementos com características semelhantes são números, referimo-nos a esses agrupamentos como conjuntos numéricos.

Em geral, os conjuntos numéricos podem ser representados graficamente ou de maneira extensiva, sendo esta última a forma mais comum ao lidar com operações matemáticas. Na representação extensiva, os números são listados entre chaves {}. Caso o conjunto seja infinito, ou seja, contenha uma quantidade incontável de números, utilizamos reticências após listar alguns exemplos. Exemplo: N = {0, 1, 2, 3, 4, ...}.

Existem cinco conjuntos considerados essenciais, pois são os mais utilizados em problemas e questões durante o estudo da Matemática. Esses conjuntos são os Naturais, Inteiros, Racionais, Irracionais e Reais.



# - CONJUNTO DOS NÚMEROS NATURAIS (N)

O conjunto dos números naturais é simbolizado pela letra N e compreende os números utilizados para contar e ordenar. Esse conjunto inclui o zero e todos os números positivos, formando uma sequência infinita.

Em termos matemáticos, os números naturais podem ser definidos como N = {0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, ...}

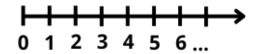
O conjunto dos números naturais pode ser dividido em subconjuntos:

 $N^* = \{1, 2, 3, 4...\}$  ou  $N^* = N - \{0\}$ : conjunto dos números naturais não nulos, ou sem o zero.

 $Np = \{0, 2, 4, 6...\}$ , em que  $n \in N$ : conjunto dos números naturais pares.

 $Ni = \{1, 3, 5, 7..\}$ , em que  $n \in N$ : conjunto dos números naturais ímpares.

 $P = \{2, 3, 5, 7..\}$ : conjunto dos números naturais primos.







# Conhecimentos sobre o Município

A história de São Félix do Xingu abrange o período entre a colonização, no início do século XX, e os dias atuais. Antes disso, a região era ocupada por diversas comunidades indígenas, que marcaram profundamente sua trajetória.

#### - Povos Indígenas

#### - Ocupação Ancestral

Antes da chegada dos colonizadores, o território de São Félix do Xingu era habitado por vários povos indígenas, incluindo os Caiapós, Araras, Arauetés, Paracanãs e Asurinis. De acordo com estudos do Museu Goeldi, esses povos ocupavam a região há pelo menos 9.500 anos, evidenciando sua longa relação com o território.

# - Impactos da Colonização

Embora muitos desses povos ainda mantenham grandes áreas sob sua influência, enfrentaram uma história de pilhagem, mortes e exploração forçada com a chegada dos colonizadores. Essas práticas resultaram em profundas mudanças no modo de vida indígena.

# - Colonização

#### - Primeiros Colonizadores

A colonização efetiva de São Félix do Xingu começou com o coronel da Guarda Nacional, Tancredo Martins Jorge, que partiu da Bahia com sua família em busca de oportunidades econômicas. Após uma breve passagem por Altamira, o grupo subiu o Rio Xingu e chegou à região próxima ao Rio Fresco.

Em 20 de novembro de 1900, o coronel fundou um acampamento na Ilhota São Félix, onde construiu uma capela em homenagem a Félix de Valois, seu santo de devoção. Essa data é considerada oficialmente a fundação do povoado.



São Félix Valois

https://pt.wikipedia.org/wiki/F%C3%A9lix de Valois/media/Ficheiro:San felix valois.jpg





# **Conhecimentos Específicos**

# Admissão Hospitalar

A admissão hospitalar refere-se ao processo de entrada e permanência de um paciente no hospital, com duração variável, e visa ajudar o paciente a se adaptar ao ambiente hospitalar, promovendo conforto e segurança. Ao ser admitido, o paciente é acolhido por um profissional da unidade de internação e acompanhado até o quarto ou enfermaria, onde é importante recebê-lo com gentileza e cordialidade. Este acolhimento inicial é crucial para reduzir as ansiedades do paciente e oferecer uma sensação de segurança. A impressão inicial influenciará diretamente na aceitação do tratamento e na colaboração do paciente com a equipe médica e de enfermagem. A equipe, portanto, deve inspirar confiança e estar sempre disponível para esclarecer dúvidas.

#### Procedimentos de Admissão

- 1. Recepção: Cumprimentar o paciente cordialmente, checar o preenchimento das fichas de admissão.
- 2. Acompanhamento ao Leito: Auxiliar o paciente a deitar, oferecendo o máximo conforto possível.
- 3. Integração no Quarto: Apresentar o paciente aos demais companheiros de quarto.
- **4. Orientações:** Explicar ao paciente a localização dos sanitários, horários das refeições, funcionamento da campainha, e informar o nome do médico e da enfermeira chefe.
- **5.** Regras do Hospital: Orientar sobre os regulamentos, como o horário de visitas, períodos de repouso e políticas em relação ao fumo.
- **6. Guarda de Pertences:** Entregar pertences à família ou, caso isso não seja possível, armazená-los de maneira segura e identificada.
- 7. Preparação para Exames: Informar o paciente sobre os exames que serão realizados para que esteja preparado e colaborativo.
  - 8. Roupa Hospitalar: Disponibilizar roupa hospitalar caso não seja permitido o uso de roupa própria.
- **9. Documentação:** Iniciar o prontuário do paciente, anotando dados vitais e condições de saúde no momento da admissão.
  - 10. Relatório de Enfermagem: Registrar a admissão e atualizar o censo diário do hospital.

#### Exemplo de Anotação de Admissão

"10h - Admitida nesta unidade vinda de casa acompanhada pela prima para tratamento cirúrgico... (continua com informações pertinentes ao prontuário)."

#### Considerações Importantes

O processo de admissão mobiliza diversos setores hospitalares e causa, muitas vezes, afastamento do paciente de suas atividades diárias e familiares, gerando sentimentos de insegurança e medo do ambiente desconhecido. Essa etapa é geralmente conduzida por um enfermeiro do setor, que pode avaliar o paciente e adaptar os cuidados conforme os hábitos do paciente e as rotinas institucionais, facilitando assim a sua adaptação.

#### Procedimentos Detalhados da Admissão

- 1. Acolhimento Gentil: Receber o paciente pelo nome, demonstrando empatia.
- 2. Alocação no Leito: Confirmar o leito designado e acomodar o paciente.
- 3. Integração Social: Apresentá-lo aos outros pacientes da enfermaria.