

|  |   |  |
|--|---|--|
| <b>Curso:</b> Técnico/a Auxiliar de Saúde TAS23                          | <b>Tipologia:</b> Teste Sumativo                  | <b>Formador/a:</b>                                     |
| <b>Componente de Formação:</b>   |   | <b>Ana Luísa Lopes</b>                                 |
| <b>Sociocultural</b> <input type="checkbox"/>                            | <b>Científica</b> <input type="checkbox"/>        | <b>Tecnológica</b> <input checked="" type="checkbox"/> |
| <b>Domínio:</b> Tecnologias específicas                                  | <b>UFCD:</b> 6584                                 | <b>Classificação Obtida:</b>                           |
| <b>Designação:</b> Gestão e Organização dos Serviços e Cuidados de Saúde |   | <b>Nº aluno:</b>                                       |
| <b>Formando/a:</b>   | <b>Data:</b> 29/06/2025                           |  |
| <input checked="" type="checkbox"/> <b>Prova de Avaliação</b>            | <b>Ficha de Trabalho</b> <input type="checkbox"/> | <b>Provas de Recuperação</b> <input type="checkbox"/>  |
|  |   | <b>Prova Diagnóstica</b> <input type="checkbox"/>      |

Leia, atentamente, cada uma das questões e responda de forma clara.

### Parte 1 – Manutenção de Equipamentos

Escolha a opção **correta**:

1. Qual das seguintes afirmações **define melhor** a manutenção preventiva (planeada)?

- A) Reparo realizado apenas quando o equipamento avaria.
- B) Substituição do equipamento inteiro independentemente do estado.
- C) Intervenção periódica para evitar falhas futuras.
- D) Utilização máxima dos equipamentos até à falha.

2. A manutenção **condicionada** baseia-se:

- A) Em reparações após a falha.
- B) Num calendário fixo de intervenções.
- C) Na monitorização do estado dos componentes.
- D) Em substituições completas do equipamento.

3. Um dos principais objetivos da manutenção é:

- A) Aumentar os custos operacionais.
- B) Reduzir a fiabilidade dos equipamentos.
- C) Garantir segurança, durabilidade e menor custo.
- D) Aumentar o número de intervenções corretivas.

4. Qual das opções **não** é uma vantagem da manutenção preventiva condicionada?

- A) Menor custo por intervenção.
- B) Aumento do tempo útil dos equipamentos.
- C) Aumento da frequência de paragens.
- D) Melhor gestão dos componentes de reserva.

Associe o **tipo de manutenção** à sua **característica principal**:

| <b>Tipo de manutenção</b>             | <b>Característica principal</b>                                    |
|---------------------------------------|--|
| 1. Manutenção preventiva sistemática  | A. Intervenções periódicas com base em tempo ou uso                |
| 2. Manutenção preventiva condicionada | B. Intervenção com base na monitorização do estado dos componentes |
| 3. Manutenção corretiva               | C. Reparação após falha do equipamento                             |

Indique se cada uma das afirmações seguintes é **verdadeira ou falsa**:

1. A manutenção preventiva tem como objetivo principal evitar falhas antes que ocorram.
2. A manutenção corretiva é sempre programada e feita com base em estatísticas.
3. A manutenção condicionada requer monitorização constante dos equipamentos.
4. A falta de manutenção pode causar defeitos nos produtos e afetar a produção da instituição.
5. A manutenção preventiva aumenta o número de intervenções corretivas.

## Parte 2 - Segurança e Saúde no Trabalho

Escolha a opção **correta**:

1. A segurança e a saúde no trabalho são:  
A) Uma opção das empresas.  
B) Uma obrigação apenas dos empregadores.  
C) Um direito dos trabalhadores e um dever legal.  
D) Uma preocupação exclusiva dos hospitais.
2. De acordo com a legislação portuguesa, quem é responsável pela segurança e saúde no local de trabalho?  
A) Apenas a administração do hospital.  
B) Só os trabalhadores.  
C) Apenas a Autoridade de Saúde.  
D) Empregadores e trabalhadores.
3. Qual o objetivo da pulseira com chip colocada nos bebés em obstetrícia?  
A) Medir a temperatura corporal.  
B) Controlar o tempo de amamentação.  
C) Ativar o alarme em caso de tentativa de rapto.  
D) Monitorizar a frequência cardíaca.

Indique se cada uma das afirmações seguintes é **verdadeira ou falsa**:

1. Os acidentes de trabalho e doenças profissionais causam milhões de mortes todos os anos.
2. A Lei Portuguesa atribui a responsabilidade da segurança **exclusivamente** aos empregadores.
3. Os profissionais de saúde devem registar entradas e saídas do hospital.
4. Em caso de incêndio, é importante atuar **sem avisar** ninguém para evitar pânico.
5. O transporte de documentos, balas de oxigénio e equipamentos pode ser feito pelo TAS.

### Parte 3 – Resíduos hospitalares

Escolha a opção **correta**:

1. Os materiais de **uso único** nos hospitais:
  - A) São lavados e reutilizados.
  - B) São esterilizados com normas específicas.
  - C) São descartados e entram na gestão de resíduos hospitalares.
  - D) São reciclados com o lixo urbano.
2. Os materiais **reutilizáveis**:
  - A) São incinerados.
  - B) Passam por esterilização e embalagem para nova utilização.
  - C) São descartados logo após o uso.
  - D) São enviados para reciclagem doméstica.
3. Os resíduos hospitalares do **Grupo 3**:
  - A) Não exigem qualquer tratamento.
  - B) São de incineração obrigatória, como agulhas.
  - C) São contaminados e podem necessitar de pré-tratamento antes da eliminação.
  - D) São papel e embalagens.

Relacione cada grupo de resíduos hospitalares com a sua descrição correta (na página seguinte):

| <b>Grupo de Resíduos Hospitalares</b> | <b>Descrição</b>  |
|---------------------------------------|---|
| 1. Grupo 1                            | A. Resíduos contaminados ou com risco biológico             |
| 2. Grupo 2                            | B. Resíduos não perigosos, como talas ou ligaduras limpas   |
| 3. Grupo 3                            | C. Resíduos que podem ser equiparados a urbanos, como papel |
| 4. Grupo 4                            | D. Materiais de incineração obrigatória, como agulhas       |

Indique se cada uma das afirmações seguintes é **verdadeira ou falsa**:

1. Os materiais reutilizáveis devem ser esterilizados antes de nova utilização.
2. Os resíduos hospitalares do Grupo 2 contêm **sempre** vestígios de sangue.
3. Fraldas contaminadas ou com vestígios de sangue pertencem ao Grupo 3.
4. As agulhas e cateteres são considerados resíduos hospitalares equiparados a **urbanos**.
5. O papel descartado nos hospitais pertence ao Grupo 1 de resíduos.

### Parte 3 – Manual do fabricante

Indique se cada uma das afirmações seguintes é **verdadeira ou falsa**:

1. Os manuais dos fabricantes devem ser guardados num local limpo e sem humidade.
2. A biblioteca deve estar **desorganizada** para facilitar o acesso rápido.
3. É importante ter fichas com o histórico das manutenções feitas nos equipamentos.
4. Os manuais podem ser guardados em qualquer lugar, mesmo que as pessoas **não saibam** onde estão.
5. O TAS pode lavar materiais e equipamentos usados, se estiver sob supervisão.
6. O TAS pode fazer pequenas reparações nos materiais, desde que tenha orientação.
7. Os manuais dos fabricantes não servem para nada.
8. A biblioteca deve conter catálogos e desenhos atualizados dos equipamentos.

---

Bom Trabalho!

Formadora Ana Luísa Lopes