

**PROCEDIMENTO CONCURSAL PARA CONSTITUIÇÃO DE BOLSA DE RECRUTAMENTO TÉCNICO  
SUPERIOR – ÁREA DE RECURSOS HUMANOS**

**ATA n.º 10 – Publicitação da segunda alteração à lista dos candidatos admitidos e excluídos ao  
procedimento concursal, no âmbito do recurso hierárquico de candidato**

Aos catorze dias do mês de setembro do ano dois mil e vinte e um, reuniu o Júri do procedimento concursal para recrutamento de Técnico Superior - Área de Recursos Humanos, constituído por Dr.ª Marília Clara Vieira Salgado, Diretora do Serviço de Gestão de Recursos Humanos do CHTS, EP. E., que preside, o Dr. Pedro Dinis Silva Mendes, Administrador Hospitalar do CHTS, EP. E., como vogal efetivo e a Dr.ª Diana Isabel Ramos Pereira Cardoso, Administradora Hospitalar do CHTS, EP. E., na qualidade de vogal efetiva, nomeados por deliberação do Conselho de Administração, de 13 de novembro de 2020, para divulgar no site do CHTS, EPE a segunda alteração à lista dos candidatos admitidos e excluídos ao procedimento concursal, no âmbito do recurso hierárquico de candidato.

A Presidente do Júri deu início à reunião propondo a seguinte ordem de trabalhos, que foi aceite por unanimidade:


**Ponto um:** Segunda alteração à lista dos candidatos admitidos e excluídos ao procedimento concursal no âmbito do recurso hierárquico da candidata n.º 13.

**Ponto um:** O júri, deliberou comunicar aos candidatos por e-mail e publicação no site do CHTS, a segunda alteração da lista dos candidatos admitidos e excluídos, no âmbito do recurso hierárquico, apresentado pela candidata n.º 13. Mais deliberou reagendar as entrevistas de seleção.

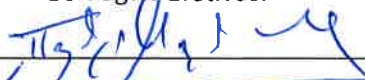
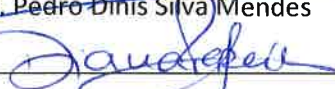
Nada mais havendo a tratar foi encerrada a reunião da qual foi lavrada a presente ata, que depois de lida, vai ser assinada e rubricada por todos os presentes.

O Júri do Concurso

A Presidente de Júri:

  
\_\_\_\_\_  
Dr.ª Marília Clara Vieira Salgado

Os Vogais Efetivas:

  
\_\_\_\_\_  
Dr. Pedro Dinis Silva Mendes  
  
\_\_\_\_\_  
Dr.ª Diana Isabel Ramos Pereira Cardoso