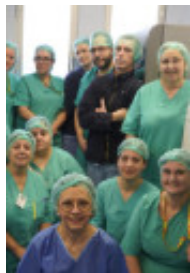


2026-03-02 11:48:59

<http://justnews.pt/noticias/uls-leziria-reforca-o-servico-de-esterilizacao-com-novos-equipamentos-e-melhorias-tecnologicas>

ULS Lezíria reforça o Serviço de Esterilização com novos equipamentos e melhorias tecnológicas

A Unidade Local de Saúde da Lezíria (ULS Lezíria) reforçou a sua capacidade de esterilização com a introdução de novos equipamentos e melhorias tecnológicas, num investimento que visa "aumentar a eficiência, a segurança e a qualidade dos cuidados de saúde prestados à população".

Com a constituição da ULS Lezíria, foi necessário "reorganizar áreas estruturantes para garantir uma resposta integrada e eficiente" e, nesse sentido, o Serviço de Esterilização, que anteriormente assegurava "apenas o instrumental do Hospital, passou a assumir a responsabilidade pelo processamento de dispositivos médicos provenientes também das Unidades de Saúde dos Cuidados de Saúde Primários".

É ainda salientado pela ULS que esta ampliação de competências implicou "um reforço da capacidade técnica, de forma a responder ao aumento do volume de trabalho e à crescente complexidade e diferenciação dos dispositivos médicos utilizados".

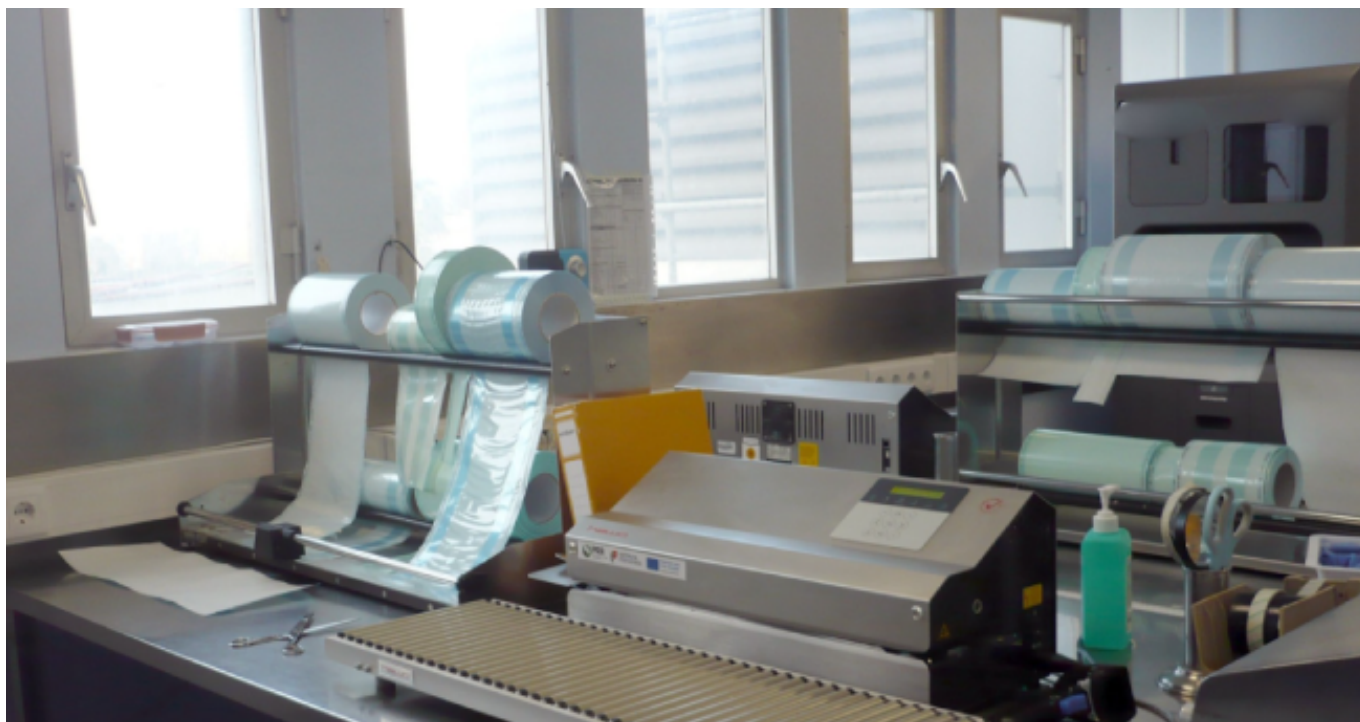


Para a melhoria dos serviços prestados, o financiamento a 100% pelo Plano de Recuperação e Resiliência (PRR), no âmbito do Portugal 2030, revelou-se "determinante, ao viabilizar a aquisição de novos equipamentos essenciais, num investimento global de 127.153,91 € (com IVA)".

Este apoio permitiu adquirir 1 esterilizador de baixa temperatura a peróxido de hidrogénio (capacidade aproximada de 100 litros), 2 máquinas seladoras com scanner, 1 tina ultrassónica e 4 mesas de preparação e inspeção de dispositivos médicos em inox.

De acordo com a ULS Lezíria, estes novos equipamentos trazem "benefícios significativos" e permitem uma "melhor adequação ao volume e à dimensão dos diferentes dispositivos médicos, assegurando a sua correta esterilização e conservação".

É também prestado o esclarecimento de que "a tecnologia de baixa temperatura possibilita o processamento seguro de materiais sensíveis ao calor, contribuindo para o prolongamento do seu ciclo de vida e para a proteção de equipamentos de elevado valor patrimonial".



Máquina seladora e scanner

Paralelamente, é referido o aumento da eficiência e da produtividade do serviço, ao permitir "a esterilização de um maior número de dispositivos por ciclo, com redução dos custos operacionais associados ao consumo de materiais, energia e tempo de trabalho".

Este investimento estratégico reforça, assim, a qualidade, a segurança e a sustentabilidade dos cuidados de saúde, permitindo à ULS Lezíria "realizar internamente a esterilização de dispositivos de grande porte e materiais termossensíveis — algo que anteriormente não era possível".