

Informação sobre o uso do Serviço de Monitorização À Distância

O seu médico assistente considerou necessário que implantasse um *Dispositivo Cardíaco Electrónico implantável (pacemaker, cardiodesfibrilhador implantável (CDI), dispositivo de ressincronização cardíaca com ou sem capacidade de desfibrilhação (CRT-D ou CRT-P) ou Registador de eventos implantável (REI)*.

Um *Dispositivo Cardíaco Electrónico Implantável* é um aparelho capaz de fazer uma análise permanente do seu ritmo cardíaco, detetando e corrigindo (no caso dos pacemakers e CDI, CRTD e CRTP) as perturbações de ritmo anormais. Estas alterações de ritmo, o funcionamento e eventuais intervenções do dispositivo e testes internos (por exemplo estado da bateria) ficam guardadas na memória do aparelho, podendo ser obtidas e analisadas através de um computador especial, habitualmente designado por programador, nas consultas presenciais no hospital.

O seu *Dispositivo Cardíaco Electrónico Implantável* tem também a possibilidade de transmitir estas informações através de um sistema de monitorização à distância que, através da *internet*, encaminha estes dados para a equipa da Unidade de Arritmologia, sem necessidade de se deslocar fisicamente ao hospital. Para tal ser possível, terá de utilizar o aparelho (transcetor) de monitorização que lhe será fornecido sem custos.

A informação transmitida por este **Serviço de Monitorização à Distância** irá permitir:

1. Seguimento remoto calendarizado (transmissão regular, agendada) em que os dados adquiridos automaticamente são transmitidos de modo programado. Obtêm-se todos os dados habitualmente avaliados nas consultas presenciais. Permite substituir as consultas presenciais, embora não seja possível alterar a programação.
2. Monitorização remota (transmissão ativada por alertas) em que os dados, adquiridos automaticamente pelo dispositivo ou por activação pelo doente em alguns casos, são transmitidos de modo não programado, sempre que surge qualquer “alerta”. Este sistema permite obter informação sobre eventuais problemas relativos à integridade e funcionamento do dispositivo e ocorrência de arritmias, antes das consultas agendadas.

Por favor tenha em atenção:

- A equipa da Unidade de Arritmologia apenas poderá avaliar a informação e contactá-lo(a), se necessário, durante o horário laboral diário.
- A equipa da Unidade de Arritmologia não fica obrigada a prazos específicos para actuar sobre transmissões ativadas por alertas.
- Os profissionais de saúde envolvidos usarão a informação para suporte ao seu tratamento médico, ao abrigo das normas do Sigilo médico.
- O Serviço de Monitorização À Distância não é um serviço de atendimento médico urgente. Numa situação de emergência deve notificar o seu médico assistente e/ou procurar os cuidados médicos apropriados através do **Serviço de Emergência Nacional - 112**.

O **Serviço de Monitorização à Distância** só poderá ser usado se se verificarem as seguintes condições:

- A capacidade funcional do Serviço de Monitorização está dependente da cobertura de rede celular telefónica na área onde reside, assim como do seu perfeito funcionamento. O Hospital Prof. Doutor Fernando Fonseca e os profissionais de saúde da Unidade de Arritmologia não são responsáveis pela insuficiente cobertura celular, perturbações na rede celular telefónica, ou perturbações técnicas relacionadas com o reencaminhamento e processamento da informação.
- O transcetor fornecido ao utente deve por este ser tratado com cuidado de forma a manter adequadas condições de funcionamento;
- O funcionamento do transcetor será explicado ao utente pelo médico e/ou pelos técnicos cardiopneumologistas da Unidade de Arritmologia
- As informações do **Serviço de Monitorização à Distância** são enviadas pela Internet para a Unidade de Arritmologia. O Hospital Prof. Doutor Fernando Fonseca não pode ser responsabilizado por falhas da internet ou outras que tornem impossível o acesso à respectiva plataforma de Internet.
- A avaliação das informações do Serviço de Monitorização à Distância é da responsabilidade da Equipa de médicos e técnicos cardiopneumologistas da Unidade de Arritmologia e é realizada exclusivamente durante o horário laboral normal. Esta Equipa não revê, analisa ou toma medidas preventivas ou corretivas durante o seu horário extraordinário de trabalho em contexto de urgência;
- O Serviço de Monitorização à Distância do seu *Dispositivo Cardíaco Eléctrico Implantável* termina com a devolução do seu aparelho (transcetor) à Unidade de Arritmologia .

Estas informações são uma nota explicativa dos requisitos funcionais do **Serviço de Monitorização à Distância da Unidade de Arritmologia do Hospital Prof. Doutor Fernando Fonseca**; qualquer dúvida ou esclarecimento adicional poderá ser obtido junto do seu médico ou da equipa de técnicos cardiopneumologistas desta Unidade.

Após receber estas informação e ao assinar o consentimento informado, o doente:

- ⇒ Confirma que a função, as limitações funcionais, e as condições de uso do **Serviço de Monitorização à Distância** lhe foram devidamente explicadas e todas as questões que colocou foram respondidas de forma satisfatória;
- ⇒ Consente que as informações recolhidas pelo **Serviço de Monitorização à Distância** sejam reencaminhadas para a Unidade de Arritmologia do Hospital Prof. Doutor Fernando Fonseca e sejam processadas por razões médicas e técnicas, assim como para propósitos de investigação;
- ⇒ Fica assegurado que a confidencialidade e segurança das informações transmitidas estão garantidas. Caso as informações sejam usadas para fins de investigação o seu anonimato estará salvaguardado;
- ⇒ Obriga-se a ter cuidado com o equipamento que lhe está a ser confiado e entregue;
- ⇒ Está informado que o seu médico assistente pode decidir cancelar o **Serviço de Monitorização à Distância** quando este já não tiver benefício clínico para si. Neste caso, devolverá o equipamento à Unidade de Arritmologia;
- ⇒ Fica ciente que pode terminar a sua participação no **Serviço de Monitorização à Distância** a qualquer altura e que tal decisão não afetará a continuação do seu tratamento médico e acompanhamento no Hospital Prof. Doutor Fernando Fonseca.