

Ajuda a definir prioridades do Serviço Regional de Saúde

Saúde apresenta Carta de Equipamentos em outubro



Está pronta e será apresentada em outubro a Carta Regional de Equipamentos da Saúde. O anúncio foi feito ontem pelo secretário regional da Saúde, Pedro Ramos, durante o discurso de tomada de posse da Associação dos Técnicos Superiores de Diagnóstico.

“É uma carta muito abrangente que envolve o Serviço de Saúde Região Autónoma da Madeira, na qual tudo está bem caracterizado em termos de edifícios, infra-estruturas, equipamentos, recursos humanos”, explicou Pedro Ramos.

Conhecer a realidade da Saúde na RAM para averiguar as “situações prioritárias e as que podem esperar mais um tempo” é o objetivo, acrescentou o secretário, explicando que o documento tem sido aprimorado para transmitir uma informação “mais capaz e segura” daquilo que é feito com o “dinheiro público”.

E GOVERNO REÚNE COM ENFERMEIROS

Pedro Ramos garantiu que a regularização de carreiras será um objetivo para o Orçamento de 2019 e até ao final da legislatura. Acrescentou que os médicos e enfermeiros da Região estão a atingir um “ponto de equilíbrio” no que às suas necessidades diz respeito, salientando que o SESARAM é o único serviço do País que fez contratos com a 'Ordem' de ambas as classes.

Agendada para hoje está uma reunião entre o secretário e todos os sindicatos de enfermeiros da Região, para perceber o que pode ser feito diferente relativamente ao continente.

Garantiu que a Secretaria Regional de Saúde tem “como objetivo concretizar o programa do Governo” que foi votado pela população.

Pedro Ramos sublinhou que os Cuidados de Saúde Primários estão a dar melhor resposta à população e a contribuir para a diminuição das idas 'às Urgências'. Admitiu, no entanto, a falta de médicos, explicando que está ser contratualizada uma média de 10 a 12 médicos por ano, esperando que a resposta ideal seja dada dentro de cinco anos.

Associação dos Técnicos Superiores de Diagnóstico tomou ontem posse.

Cláudia Ornelas

In “JM-Madeira”