# Fique atento aos cuidados com sua Ressonância!



O magneto é o motor do seu equipamento de **Ressonância Magnética**, sem o motor o scanner da Ressonância não funciona!

Como todo motor complexo, o magneto precisa de manutenção e cuidados constantes. A Philips tem uma tecnologia que permite o monitoramento proativo dos equipamentos emitindo alertas quando identificada qualquer anormalidade no funcionamento dos mesmos e estes alertas **não** podem ser ignorados.

Se estes alertas forem ignorados as consequências podem ser catastróficas, além do alto risco para a operação trarão maior custo para a solução do problema e um maior tempo de paralisação do equipamento. Desta forma problemas com o magneto devem ser resolvidos imediatamente para que não se intensifiquem e tenham como consequência um Quench.

## Nos permita evitar o risco de Quench e resolver os problemas o quanto antes seguindo estas 5 orientações:



#### **Conexão Remota:**

Verifique se o equipamento está conectado com o sistema de monitoramento da Philips, isto permitirá a geração de logs automáticos e emissão dos alertas de erros;



#### **Cuidados com o Magneto:**

Mantenha o magneto em condições perfeitas de funcionamento seguindo os cuidados recomendados pela Philips em relação a energia, temperatura, manuseio do equipamento e realização das manutenções preventivas;



#### Alertas de mau funcionamento:

Monitore o tempo de funcionamento do equipamento e a capacidade de leitura do mesmo, acione a Philips assim que receber qualquer alerta de mau funcionamento ou perceber qualquer condição anormal;



### Manutenção do Chiller:

Garanta que o Chiller passe por manutenções e reparos em intervalos regulares de tempo;



#### Abastecimento de Hélio:

Garanta que o abastecimento e a conservação do Hélio estejam sendo monitorados;

Nossa central de serviço remoto é altamente especializada, por isso mantenha conexão remota 24 horas por dia e conte conosco assim como seus pacientes contam com você!



