

FIBRILHAÇÃO AURICULAR



A fibrilhação auricular (AFIB) é uma arritmia que ocorre quando há estímulos rápidos e caóticos nas duas cavidades superiores do coração, chamadas aurículas, causando a sua contração irregular (fibrilhação).

As pessoas com fibrilhação auricular correm um risco cinco vezes maior de AVC. Como a hipótese de sofrer um AVC aumenta com a idade, o rastreio AFIB é recomendado para pessoas com mais de 65 anos. Contudo, para pessoas com mais de 50 anos com tensão arterial elevada (hipertensão), diabetes, insuficiência cardíaca ou antecedentes de acidente vascular cerebral, o rastreio também é recomendado.

Saber qual é a sua tensão arterial e se você ou qualquer membro da sua família tem AFIB, pode ajudar a reduzir o risco de AVC. A detecção da AFIB Microlife é uma forma conveniente de fazer o rastreio de AFIB, enquanto mede a sua tensão arterial.