

# rytas cbet

AAMI e CBET: uma certificação importante no campo da tecnologia biomédica;

O que é a certificação CBET?

A certificação CBET, oferecida pela Associação Americana de Engenharia Médica (AAMI), atesta a competência de profissionais para manutenção, teste e calibração de equipamentos biomédicos em instalações hospitalares. Além disso, um profissional certificado CBET qualificado para solucionar problemas em dispositivos médicos clínicos.

As sessões online do curso CBET;

As intensas sessões online do curso CBET cobrem todas as áreas do esboço do exame CBET, incluindo anatomia e fisiologia, segurança pública em instalações hospitalares e muito mais. Este curso será ministrado em Abril de 2024 e poderá ser seguido ao vivo online.

A importância da certificação CBET;

A certificação CBET é uma credencial altamente reconhecida no campo da tecnologia biomédica, demonstrando competência, conhecimento e compromisso com a excelência. A manutenção, teste, calibração e dispositivos biomédicos é crítica para garantir a precisão e garantir o cuidado adequado aos pacientes. Portanto, a certificação CBET é uma honra para os profissionais e aumenta a confiança das instalações hospitalares.

Como obter a certificação CBET;

Para obter a certificação CBET, é preciso completar o exame CBET e logo abaixo estão os passos para fazer isso;

Verifique se você cumpre os requisitos de educação e experiência para o exame;

Aplique-se para o exame CBET pelo site AAMI aqui;

Prepare-se para o exame estudando uma ampla variedade de materiais, incluindo o CBET Smart Practice para todos os exames relacionados a BMETS, o CBET Study Course (online ou eLearning), e muito mais estudo relevante em anatomia e fisiologia;

Participe das sessões de estudo ao vivo diretamente com a AAMI que começam em Abril de 2024;

Vantagens de se tornar um profissional certificado CBET;

Além de aumentar a confiança quanto às competências dos profissionais, a certificação CBET também oferece a seguinte lista de benefícios:

Ampliação de conhecimentos e habilidades técnicas no cam