



Conferido à:

Laura Cecília da Silva Ferronato

Na qualidade de APRESENTADOR(A) da Revisão/Resenha: RETINOPATIA DIABÉTICA: DIAGNÓSTICO E MONITORAMENTO POR MEIO DA INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL, realizado dia 16 de novembro de 2024.

EDUARDO LOBO DA ROSA ALMEIDA

Extension

Presidente COFAM

Luciane horeira

LUCIANE MOREIRA

Coordenadora médica

Rafaela Moura de Oliveira

RAFAELA MOREIRA DE OLIVEIRA





Conferido à:

Laura Cecília da Silva Ferronato, João Henrique Castro Alves Ferreira, Mariana Rozetti Schulz, Thuanny Victoria Mattos de Andrade e Wilson José da Silva, na qualidade de AUTORES do trabalho tema RETINOPATIA DIABÉTICA: DIAGNÓSTICO E MONITORAMENTO POR MEIO DA INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL, apresentado de forma oral na sessão Revisões/Resenhas, no dia 16 de novembro de 2024.

EDUARDO LOBO DA ROSA ALMEIDA

Presidente COFAM

I HOLDNE MADDELDA

Coordenadora médica

Rafaela Morera de Oliveira

RAFAELA MOREIRA DE OLIVEIRA





Certificamos que **Laura Cecília da Silva Ferronato** participou dos Workshops de Simulador e/ou Retinógrafo, realizado(s) durante o COFAM 2024, ocorrido no dia 16 de novembro de 2024.

Os workshops proporcionaram aprendizado prático e experiência em simulação de pequenos procedimentos cirúrgicos oftalmológicos e/ou no uso de tecnologia de retinografia portátil (Eyer 1 - Phelcom), contribuindo para o aperfeiçoamento das habilidades clínicas e acadêmicas do participante.

EDUARDO LOBO DA ROSA ALMEIDA

Presidente COFAM

LUCIANE MOREIRA

Coordenadora médica

Rafaela Mosera de Oliveira

RAFAELA MOREIRA DE OLIVEIRA





Conferido à:

Laura Cecília da Silva Ferranata

Na qualidade de **PARTICIPANTE** do COFAM, realizado no dia 16 de novembro de 2024, com carga horária de 10 (dez) horas.

EDUARDO LOBO DA ROSA ALMEIDA

Presidente COFAM

luciane horeira

LUCIANE MOREIRA

Coordenadora médica

Rafaela Morera de Oliveira

RAFAELA MOREIRA DE OLIVEIRA