

JOSb

Jornada Odontológica de Sobral



JOERP SOBRAL
anos X Jornada Sobralense de Estomatologia,
Radiologia Odontológica e Patologia Oral

CERTIFICADO

HANDS-ON “USANDO PRINCÍPIOS DE BIOMIMÉTICA PARA RESTAURAR DENTES ANTERIORES FRATURADOS E ESCURECIDOS”

MANHÃ

Adriana Kelly de Sousa Santiago Barbosa

Prof^ª. Adriana Kelly de Sousa Santiago Barbosa
Presidente docente da VIII JOSb

Filipe Nobre Chaves

Prof. Filipe Nobre Chaves
Presidente docente da X JOERP

Diana Carla Lima de Lacerda

Diana Carla Lima de Lacerda
Presidente discente da VIII JOSb

Antonio Igor Alcantara Melo

Antonio Igor Alcantara Melo
Presidente discente da X JOERP

Apoio:



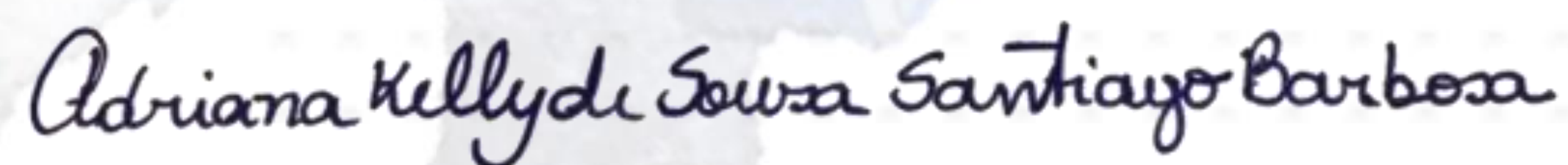
UFC Sobral

A comissão científica da VIII JOSb & X JOERP certifica que


ALEXSANDRA VITÓRIO DE SOUSA


participou do hands-on “USANDO PRINCÍPIOS DE BIOMIMÉTICA PARA RESTAURAR DENTES ANTERIORES FRATURADOS E ESCURECIDOS” com duração de 4 horas, na VIII Jornada Odontológica de Sobral e X Jornada Sobralense de Estomatologia, Radiologia Odontológica e Patologia Oral, realizadas na Universidade Federal do Ceará – *campus* Sobral, nos dias 15, 16 e 17 de agosto de 2018.

Sobral, 16 de Agosto de 2018


Prof^ª. Adriana Kelly de Sousa Santiago Barbosa
Presidente docente da VIII JOSb


Prof. Filipe Nobre Chaves
Presidente docente da X JOERP


Diana Carla Lima de Lacerda
Presidente discente da VIII JOSb


Antonio Igor Alcantara Melo
Presidente discente da X JOERP

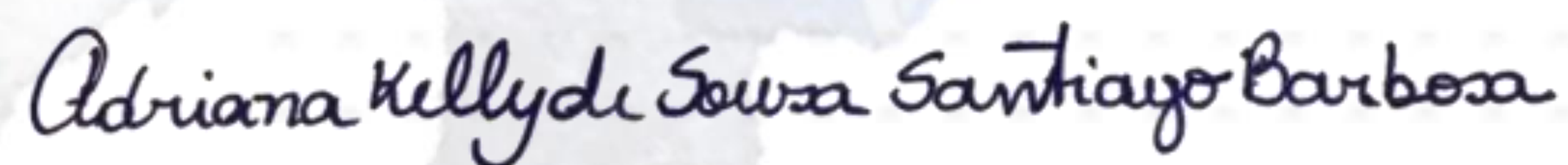
Apoio: 
UFC Sobral

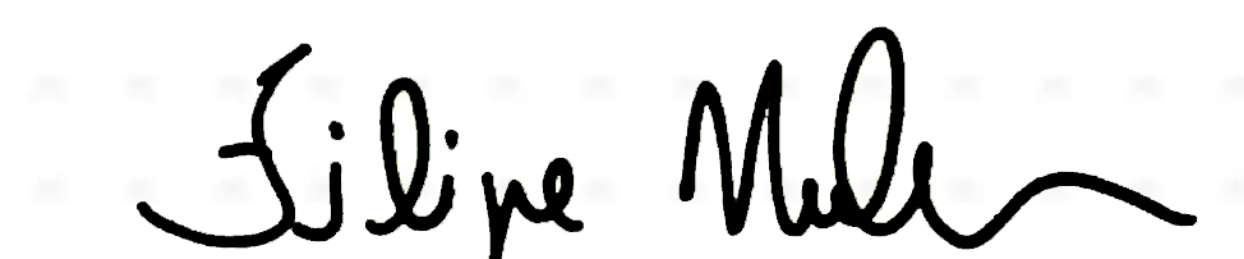
A comissão científica da VIII JOSb & X JOERP certifica que


ANA LARISSA DE QUEIROZ FRANÇA


participou do hands-on “USANDO PRINCÍPIOS DE BIOMIMÉTICA PARA RESTAURAR DENTES ANTERIORES FRATURADOS E ESCURECIDOS” com duração de 4 horas, na VIII Jornada Odontológica de Sobral e X Jornada Sobralense de Estomatologia, Radiologia Odontológica e Patologia Oral, realizadas na Universidade Federal do Ceará – *campus* Sobral, nos dias 15, 16 e 17 de agosto de 2018.

Sobral, 16 de Agosto de 2018


Prof^ª. Adriana Kelly de Sousa Santiago Barbosa
Presidente docente da VIII JOSb


Prof. Filipe Nobre Chaves
Presidente docente da X JOERP


Diana Carla Lima de Lacerda
Presidente discente da VIII JOSb


Antonio Igor Alcantara Melo
Presidente discente da X JOERP

Apoio:



A comissão científica da VIII JOSb & X JOERP certifica que

DIEGO ARMANDO LEITE CARVALHO

participou do hands-on “USANDO PRINCÍPIOS DE BIOMIMÉTICA PARA RESTAURAR DENTES ANTERIORES FRATURADOS E ESCURECIDOS” com duração de 4 horas, na VIII Jornada Odontológica de Sobral e X Jornada Sobralense de Estomatologia, Radiologia Odontológica e Patologia Oral, realizadas na Universidade Federal do Ceará – *campus* Sobral, nos dias 15, 16 e 17 de agosto de 2018.

Sobral, 16 de Agosto de 2018

Adriana Kelly de Sousa Santiago Barbosa
Prof^a. Adriana Kelly de Sousa Santiago Barbosa
Presidente docente da VIII JOSb

Filipe Nobre Chaves
Prof. Filipe Nobre Chaves
Presidente docente da X JOERP

Diana Carla Lima de Lacerda
Diana Carla Lima de Lacerda
Presidente discente da VIII JOSb

Antonio Igor Alcantara Melo
Antonio Igor Alcantara Melo
Presidente discente da X JOERP

Apoio:



A comissão científica da VIII JOSb & X JOERP certifica que

DIEGO RAMOS AGUIAR

participou do hands-on “USANDO PRINCÍPIOS DE BIOMIMÉTICA PARA RESTAURAR DENTES ANTERIORES FRATURADOS E ESCURECIDOS” com duração de 4 horas, na VIII Jornada Odontológica de Sobral e X Jornada Sobralense de Estomatologia, Radiologia Odontológica e Patologia Oral, realizadas na Universidade Federal do Ceará – *campus* Sobral, nos dias 15, 16 e 17 de agosto de 2018.

Sobral, 16 de Agosto de 2018

Adriana Kelly de Sousa Santiago Barbosa
Prof^ª. Adriana Kelly de Sousa Santiago Barbosa
Presidente docente da VIII JOSb

Filipe Nobre Chaves
Prof. Filipe Nobre Chaves
Presidente docente da X JOERP

Diana Carla Lima de Lacerda
Diana Carla Lima de Lacerda
Presidente discente da VIII JOSb

Antonio Igor Alcantara Melo
Antonio Igor Alcantara Melo
Presidente discente da X JOERP

Apoio:

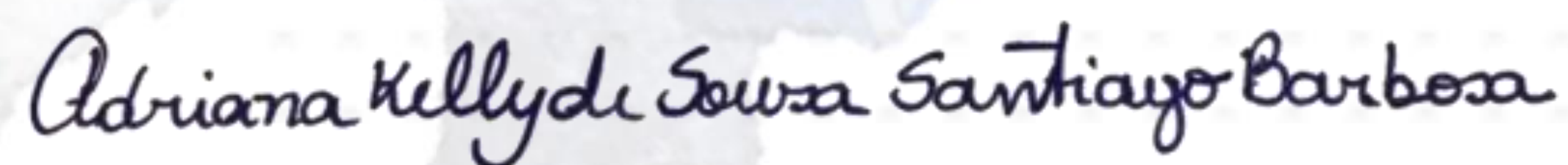


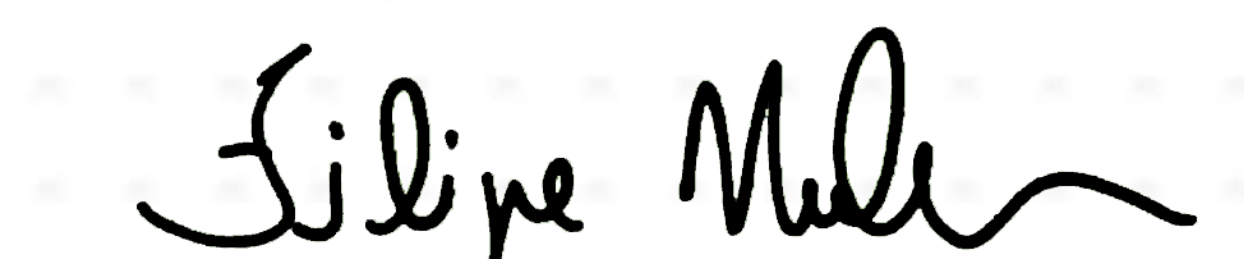
A comissão científica da VIII JOSb & X JOERP certifica que


GEDDES MILA LOPES BARBOSA


participou do hands-on “USANDO PRINCÍPIOS DE BIOMIMÉTICA PARA RESTAURAR DENTES ANTERIORES FRATURADOS E ESCURECIDOS” com duração de 4 horas, na VIII Jornada Odontológica de Sobral e X Jornada Sobralense de Estomatologia, Radiologia Odontológica e Patologia Oral, realizadas na Universidade Federal do Ceará – *campus* Sobral, nos dias 15, 16 e 17 de agosto de 2018.

Sobral, 16 de Agosto de 2018


Prof^ª. Adriana Kelly de Sousa Santiago Barbosa
Presidente docente da VIII JOSb


Prof. Filipe Nobre Chaves
Presidente docente da X JOERP


Diana Carla Lima de Lacerda
Presidente discente da VIII JOSb


Antonio Igor Alcantara Melo
Presidente discente da X JOERP

Apoio:

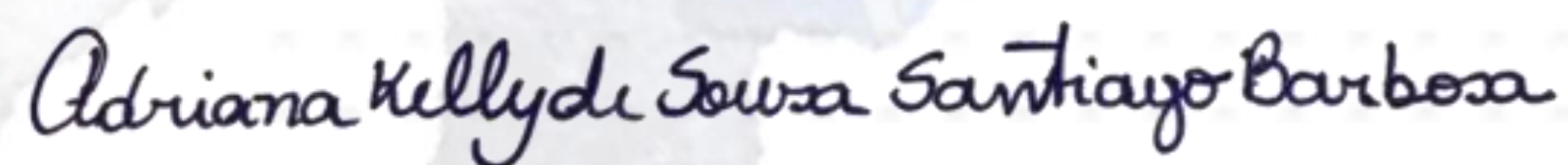


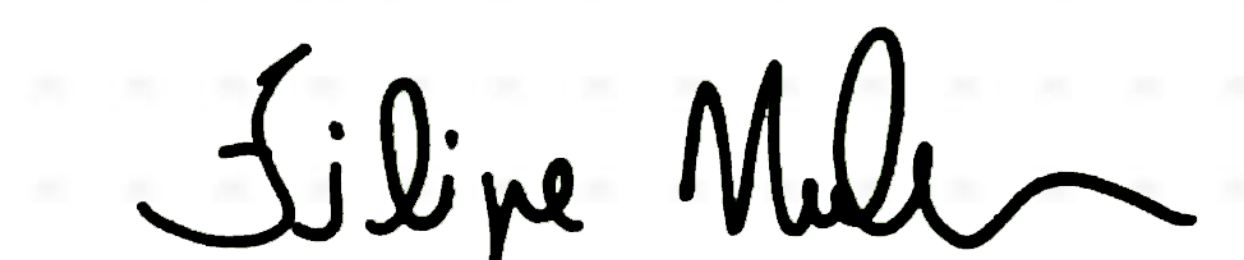
A comissão científica da VIII JOSb & X JOERP certifica que


HEYTOR MAPURUNGA DE MIRANDA


participou do hands-on “USANDO PRINCÍPIOS DE BIOMIMÉTICA PARA RESTAURAR DENTES ANTERIORES FRATURADOS E ESCURECIDOS” com duração de 4 horas, na VIII Jornada Odontológica de Sobral e X Jornada Sobralense de Estomatologia, Radiologia Odontológica e Patologia Oral, realizadas na Universidade Federal do Ceará – *campus* Sobral, nos dias 15, 16 e 17 de agosto de 2018.

Sobral, 16 de Agosto de 2018


Prof^ª. Adriana Kelly de Sousa Santiago Barbosa
Presidente docente da VIII JOSb


Prof. Filipe Nobre Chaves
Presidente docente da X JOERP


Diana Carla Lima de Lacerda
Presidente discente da VIII JOSb


Antonio Igor Alcantara Melo
Presidente discente da X JOERP

Apoio:

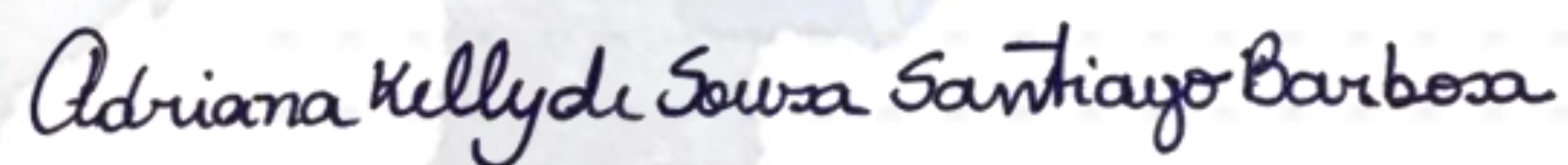


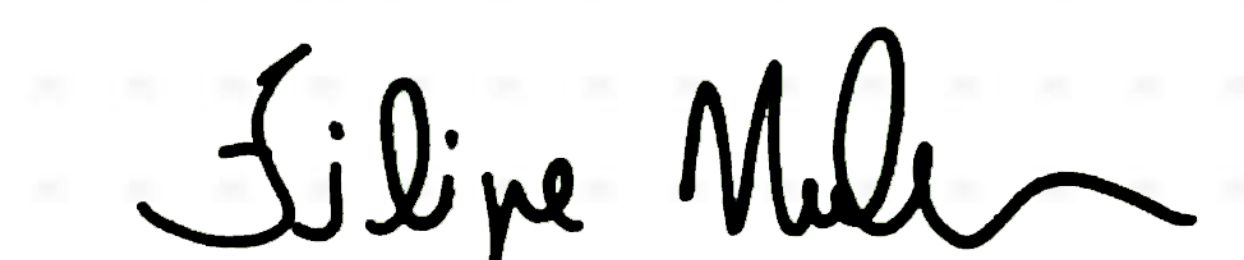
A comissão científica da VIII JOSb & X JOERP certifica que


HUMBERTO TOMAZ DOS SANTOS FILHO


participou do hands-on “USANDO PRINCÍPIOS DE BIOMIMÉTICA PARA RESTAURAR DENTES ANTERIORES FRATURADOS E ESCURECIDOS” com duração de 4 horas, na VIII Jornada Odontológica de Sobral e X Jornada Sobralense de Estomatologia, Radiologia Odontológica e Patologia Oral, realizadas na Universidade Federal do Ceará – *campus* Sobral, nos dias 15, 16 e 17 de agosto de 2018.

Sobral, 16 de Agosto de 2018


Prof^ª. Adriana Kelly de Sousa Santiago Barbosa
Presidente docente da VIII JOSb


Prof. Filipe Nobre Chaves
Presidente docente da X JOERP


Diana Carla Lima de Lacerda
Presidente discente da VIII JOSb


Antonio Igor Alcantara Melo
Presidente discente da X JOERP

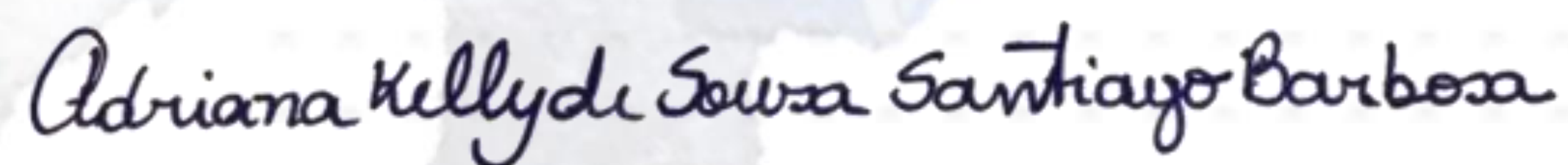
Apoio: 
UFC Sobral

A comissão científica da VIII JOSb & X JOERP certifica que


JEFFERSON WILLYAN DE SOUSA PARÁ


participou do hands-on “USANDO PRINCÍPIOS DE BIOMIMÉTICA PARA RESTAURAR DENTES ANTERIORES FRATURADOS E ESCURECIDOS” com duração de 4 horas, na VIII Jornada Odontológica de Sobral e X Jornada Sobralense de Estomatologia, Radiologia Odontológica e Patologia Oral, realizadas na Universidade Federal do Ceará – *campus* Sobral, nos dias 15, 16 e 17 de agosto de 2018.

Sobral, 16 de Agosto de 2018


Prof^ª. Adriana Kelly de Sousa Santiago Barbosa
Presidente docente da VIII JOSb


Prof. Filipe Nobre Chaves
Presidente docente da X JOERP


Diana Carla Lima de Lacerda
Presidente discente da VIII JOSb


Antonio Igor Alcantara Melo
Presidente discente da X JOERP

Apoio:



A comissão científica da VIII JOSb & X JOERP certifica que

KARIANNE MARQUES DE MENDONÇA

participou do hands-on “USANDO PRINCÍPIOS DE BIOMIMÉTICA PARA RESTAURAR DENTES ANTERIORES FRATURADOS E ESCURECIDOS” com duração de 4 horas, na VIII Jornada Odontológica de Sobral e X Jornada Sobralense de Estomatologia, Radiologia Odontológica e Patologia Oral, realizadas na Universidade Federal do Ceará – *campus* Sobral, nos dias 15, 16 e 17 de agosto de 2018.

Sobral, 16 de Agosto de 2018

Adriana Kelly de Sousa Santiago Barbosa
Prof^a. Adriana Kelly de Sousa Santiago Barbosa
Presidente docente da VIII JOSb

Filipe Nobre Chaves
Prof. Filipe Nobre Chaves
Presidente docente da X JOERP

Diana Carla Lima de Lacerda
Diana Carla Lima de Lacerda
Presidente discente da VIII JOSb

Antonio Igor Alcantara Melo
Antonio Igor Alcantara Melo
Presidente discente da X JOERP

Apoio:



A comissão científica da VIII JOSb & X JOERP certifica que

KARLA TELES SAMPAIO

participou do hands-on “USANDO PRINCÍPIOS DE BIOMIMÉTICA PARA RESTAURAR DENTES ANTERIORES FRATURADOS E ESCURECIDOS” com duração de 4 horas, na VIII Jornada Odontológica de Sobral e X Jornada Sobralense de Estomatologia, Radiologia Odontológica e Patologia Oral, realizadas na Universidade Federal do Ceará – *campus* Sobral, nos dias 15, 16 e 17 de agosto de 2018.

Sobral, 16 de Agosto de 2018

Adriana Kelly de Sousa Santiago Barbosa
Prof^ª. Adriana Kelly de Sousa Santiago Barbosa
Presidente docente da VIII JOSb

Filipe Nobre Chaves
Prof. Filipe Nobre Chaves
Presidente docente da X JOERP

Diana Carla Lima de Lacerda
Diana Carla Lima de Lacerda
Presidente discente da VIII JOSb

Antonio Igor Alcantara Melo
Antonio Igor Alcantara Melo
Presidente discente da X JOERP

Apoio:



A comissão científica da VIII JOSb & X JOERP certifica que

LUZIA MESQUITA BASTOS

participou do hands-on “USANDO PRINCÍPIOS DE BIOMIMÉTICA PARA RESTAURAR DENTES ANTERIORES FRATURADOS E ESCURECIDOS” com duração de 4 horas, na VIII Jornada Odontológica de Sobral e X Jornada Sobralense de Estomatologia, Radiologia Odontológica e Patologia Oral, realizadas na Universidade Federal do Ceará – *campus* Sobral, nos dias 15, 16 e 17 de agosto de 2018.

Sobral, 16 de Agosto de 2018

Adriana Kelly de Sousa Santiago Barbosa
Prof^ª. Adriana Kelly de Sousa Santiago Barbosa
Presidente docente da VIII JOSb

Filipe Nobre Chaves
Prof. Filipe Nobre Chaves
Presidente docente da X JOERP

Diana Carla Lima de Lacerda
Diana Carla Lima de Lacerda
Presidente discente da VIII JOSb

Antonio Igor Alcantara Melo
Antonio Igor Alcantara Melo
Presidente discente da X JOERP

Apoio:



A comissão científica da VIII JOSb & X JOERP certifica que

MARCUS ANTONIO XIMENES PEREIRA FILHO

participou do hands-on “USANDO PRINCÍPIOS DE BIOMIMÉTICA PARA RESTAURAR DENTES ANTERIORES FRATURADOS E ESCURECIDOS” com duração de 4 horas, na VIII Jornada Odontológica de Sobral e X Jornada Sobralense de Estomatologia, Radiologia Odontológica e Patologia Oral, realizadas na Universidade Federal do Ceará – *campus* Sobral, nos dias 15, 16 e 17 de agosto de 2018.

Sobral, 16 de Agosto de 2018

Adriana Kelly de Souza Santiago Barbosa
Prof^ª. Adriana Kelly de Sousa Santiago Barbosa
Presidente docente da VIII JOSb

Filipe Nobre Chaves
Prof. Filipe Nobre Chaves
Presidente docente da X JOERP

Diana Carla Lima de Lacerda
Diana Carla Lima de Lacerda
Presidente discente da VIII JOSb

Antonio Igor Alcantara Melo
Antonio Igor Alcantara Melo
Presidente discente da X JOERP

Apoio: 
UFC Sobral

A comissão científica da VIII JOSb & X JOERP certifica que

MARDEN SOUSA CARNEIRO

participou do hands-on “USANDO PRINCÍPIOS DE BIOMIMÉTICA PARA RESTAURAR DENTES ANTERIORES FRATURADOS E ESCURECIDOS” com duração de 4 horas, na VIII Jornada Odontológica de Sobral e X Jornada Sobralense de Estomatologia, Radiologia Odontológica e Patologia Oral, realizadas na Universidade Federal do Ceará – *campus* Sobral, nos dias 15, 16 e 17 de agosto de 2018.

Sobral, 16 de Agosto de 2018

Adriana Kelly de Sousa Santiago Barbosa
Prof^ª. Adriana Kelly de Sousa Santiago Barbosa
Presidente docente da VIII JOSb

Filipe Nobre Chaves
Prof. Filipe Nobre Chaves
Presidente docente da X JOERP

Diana Carla Lima de Lacerda
Diana Carla Lima de Lacerda
Presidente discente da VIII JOSb

Antonio Igor Alcantara Melo
Antonio Igor Alcantara Melo
Presidente discente da X JOERP

Apoio:



A comissão científica da VIII JOSb & X JOERP certifica que

MARIA APARECIDA OLIVEIRA DE SOUSA QUARIGUASI

participou do hands-on “USANDO PRINCÍPIOS DE BIOMIMÉTICA PARA RESTAURAR DENTES ANTERIORES FRATURADOS E ESCURECIDOS” com duração de 4 horas, na VIII Jornada Odontológica de Sobral e X Jornada Sobralense de Estomatologia, Radiologia Odontológica e Patologia Oral, realizadas na Universidade Federal do Ceará – *campus* Sobral, nos dias 15, 16 e 17 de agosto de 2018.

Sobral, 16 de Agosto de 2018

Adriana Kelly de Souza Santiago Barbosa
Prof^a. Adriana Kelly de Sousa Santiago Barbosa
Presidente docente da VIII JOSb

Filipe Nobre Chaves
Prof. Filipe Nobre Chaves
Presidente docente da X JOERP

Diana Carla Lima de Lacerda
Diana Carla Lima de Lacerda
Presidente discente da VIII JOSb

Antonio Igor Alcantara Melo
Antonio Igor Alcantara Melo
Presidente discente da X JOERP

Apoio:

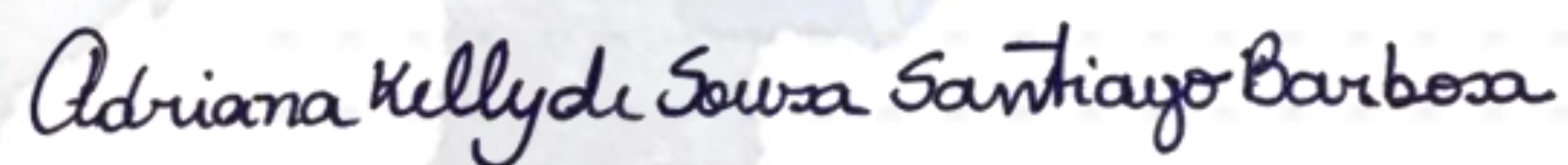


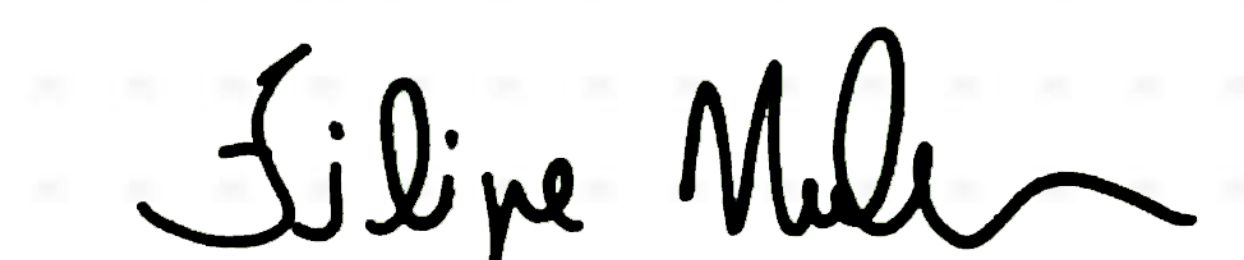
A comissão científica da VIII JOSb & X JOERP certifica que


MARIANE PEREIRA DE OLIVINDO


participou do hands-on “USANDO PRINCÍPIOS DE BIOMIMÉTICA PARA RESTAURAR DENTES ANTERIORES FRATURADOS E ESCURECIDOS” com duração de 4 horas, na VIII Jornada Odontológica de Sobral e X Jornada Sobralense de Estomatologia, Radiologia Odontológica e Patologia Oral, realizadas na Universidade Federal do Ceará – *campus* Sobral, nos dias 15, 16 e 17 de agosto de 2018.

Sobral, 16 de Agosto de 2018


Prof^ª. Adriana Kelly de Sousa Santiago Barbosa
Presidente docente da VIII JOSb


Prof. Filipe Nobre Chaves
Presidente docente da X JOERP


Diana Carla Lima de Lacerda
Presidente discente da VIII JOSb


Antonio Igor Alcantara Melo
Presidente discente da X JOERP

Apoio:



A comissão científica da VIII JOSb & X JOERP certifica que

NARA LHAYS TEIXEIRA NUNES

participou do hands-on “USANDO PRINCÍPIOS DE BIOMIMÉTICA PARA RESTAURAR DENTES ANTERIORES FRATURADOS E ESCURECIDOS” com duração de 4 horas, na VIII Jornada Odontológica de Sobral e X Jornada Sobralense de Estomatologia, Radiologia Odontológica e Patologia Oral, realizadas na Universidade Federal do Ceará – *campus* Sobral, nos dias 15, 16 e 17 de agosto de 2018.

Sobral, 16 de Agosto de 2018

Adriana Kelly de Sousa Santiago Barbosa
Prof^ª. Adriana Kelly de Sousa Santiago Barbosa
Presidente docente da VIII JOSb

Filipe Nobre Chaves
Prof. Filipe Nobre Chaves
Presidente docente da X JOERP

Diana Carla Lima de Lacerda
Diana Carla Lima de Lacerda
Presidente discente da VIII JOSb

Antonio Igor Alcantara Melo
Antonio Igor Alcantara Melo
Presidente discente da X JOERP

Apoio:



A comissão científica da VIII JOSb & X JOERP certifica que

PEDRO LOPES SANTANA

participou do hands-on “USANDO PRINCÍPIOS DE BIOMIMÉTICA PARA RESTAURAR DENTES ANTERIORES FRATURADOS E ESCURECIDOS” com duração de 4 horas, na VIII Jornada Odontológica de Sobral e X Jornada Sobralense de Estomatologia, Radiologia Odontológica e Patologia Oral, realizadas na Universidade Federal do Ceará – *campus* Sobral, nos dias 15, 16 e 17 de agosto de 2018.

Sobral, 16 de Agosto de 2018

Adriana Kelly de Sousa Santiago Barbosa
Prof^ª. Adriana Kelly de Sousa Santiago Barbosa
Presidente docente da VIII JOSb

Filipe Nobre Chaves
Prof. Filipe Nobre Chaves
Presidente docente da X JOERP

Diana Carla Lima de Lacerda
Diana Carla Lima de Lacerda
Presidente discente da VIII JOSb

Antonio Igor Alcantara Melo
Antonio Igor Alcantara Melo
Presidente discente da X JOERP

Apoio:

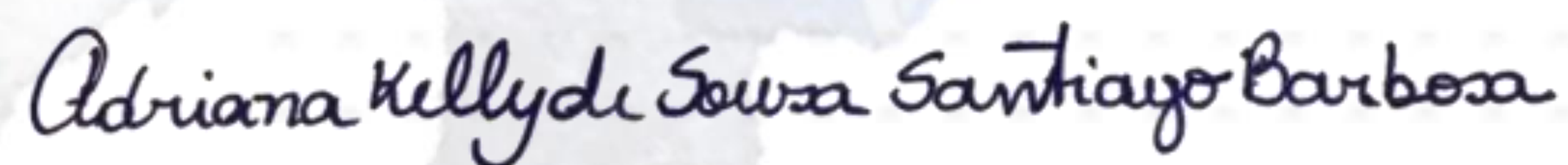


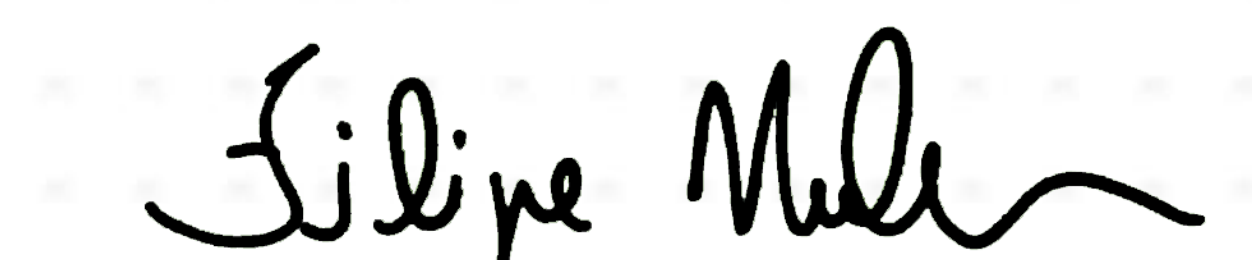
A comissão científica da VIII JOSb & X JOERP certifica que


SAMILLA PONTES BRAGA


participou do hands-on “USANDO PRINCÍPIOS DE BIOMIMÉTICA PARA RESTAURAR DENTES ANTERIORES FRATURADOS E ESCURECIDOS” com duração de 4 horas, na VIII Jornada Odontológica de Sobral e X Jornada Sobralense de Estomatologia, Radiologia Odontológica e Patologia Oral, realizadas na Universidade Federal do Ceará – *campus* Sobral, nos dias 15, 16 e 17 de agosto de 2018.

Sobral, 16 de Agosto de 2018


Prof^ª. Adriana Kelly de Sousa Santiago Barbosa
Presidente docente da VIII JOSb


Prof. Filipe Nobre Chaves
Presidente docente da X JOERP


Diana Carla Lima de Lacerda
Presidente discente da VIII JOSb


Antonio Igor Alcantara Melo
Presidente discente da X JOERP

Apoio:



A comissão científica da VIII JOSb & X JOERP certifica que

SANEVA OLIVEIRA DA SILVA

participou do hands-on “USANDO PRINCÍPIOS DE BIOMIMÉTICA PARA RESTAURAR DENTES ANTERIORES FRATURADOS E ESCURECIDOS” com duração de 4 horas, na VIII Jornada Odontológica de Sobral e X Jornada Sobralense de Estomatologia, Radiologia Odontológica e Patologia Oral, realizadas na Universidade Federal do Ceará – *campus* Sobral, nos dias 15, 16 e 17 de agosto de 2018.

Sobral, 16 de Agosto de 2018

Adriana Kelly de Sousa Santiago Barbosa
Prof^ª. Adriana Kelly de Sousa Santiago Barbosa
Presidente docente da VIII JOSb

Filipe Nobre Chaves
Prof. Filipe Nobre Chaves
Presidente docente da X JOERP

Diana Carla Lima de Lacerda
Diana Carla Lima de Lacerda
Presidente discente da VIII JOSb

Antonio Igor Alcantara Melo
Antonio Igor Alcantara Melo
Presidente discente da X JOERP

Apoio:



A comissão científica da VIII JOSb & X JOERP certifica que

STEPHANIE DE ALMEIDA

participou do hands-on “USANDO PRINCÍPIOS DE BIOMIMÉTICA PARA RESTAURAR DENTES ANTERIORES FRATURADOS E ESCURECIDOS” com duração de 4 horas, na VIII Jornada Odontológica de Sobral e X Jornada Sobralense de Estomatologia, Radiologia Odontológica e Patologia Oral, realizadas na Universidade Federal do Ceará – *campus* Sobral, nos dias 15, 16 e 17 de agosto de 2018.

Sobral, 16 de Agosto de 2018

Adriana Kelly de Sousa Santiago Barbosa
Prof^ª. Adriana Kelly de Sousa Santiago Barbosa
Presidente docente da VIII JOSb

Filipe Nobre Chaves
Prof. Filipe Nobre Chaves
Presidente docente da X JOERP

Diana Carla Lima de Lacerda
Diana Carla Lima de Lacerda
Presidente discente da VIII JOSb

Antonio Igor Alcantara Melo
Antonio Igor Alcantara Melo
Presidente discente da X JOERP

Apoio:



A comissão científica da VIII JOSb & X JOERP certifica que

SUZELINE PINHEIRO BARROS

participou do hands-on “USANDO PRINCÍPIOS DE BIOMIMÉTICA PARA RESTAURAR DENTES ANTERIORES FRATURADOS E ESCURECIDOS” com duração de 4 horas, na VIII Jornada Odontológica de Sobral e X Jornada Sobralense de Estomatologia, Radiologia Odontológica e Patologia Oral, realizadas na Universidade Federal do Ceará – *campus* Sobral, nos dias 15, 16 e 17 de agosto de 2018.

Sobral, 16 de Agosto de 2018

Adriana Kelly de Sousa Santiago Barbosa
Prof^ª. Adriana Kelly de Sousa Santiago Barbosa
Presidente docente da VIII JOSb

Filipe Nobre Chaves
Prof. Filipe Nobre Chaves
Presidente docente da X JOERP

Diana Carla Lima de Lacerda
Diana Carla Lima de Lacerda
Presidente discente da VIII JOSb

Antonio Igor Alcantara Melo
Antonio Igor Alcantara Melo
Presidente discente da X JOERP

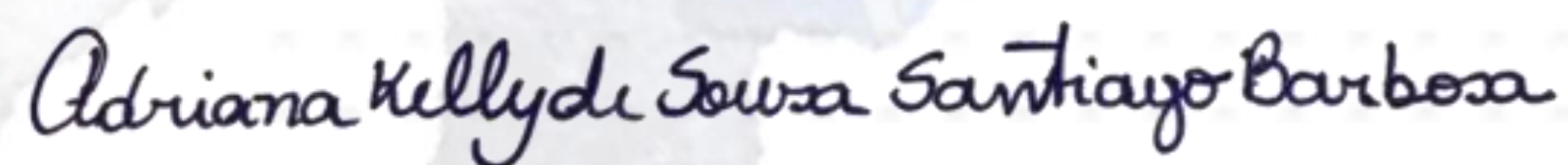
Apoio: 
UFC Sobral

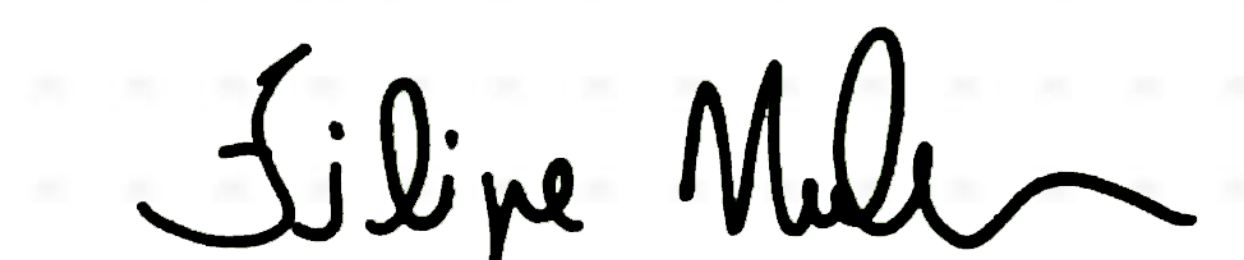
A comissão científica da VIII JOSb & X JOERP certifica que


VERÔNICA MARIA OLIVEIRA ALCÂNTARA


participou do hands-on “USANDO PRINCÍPIOS DE BIOMIMÉTICA PARA RESTAURAR DENTES ANTERIORES FRATURADOS E ESCURECIDOS” com duração de 4 horas, na VIII Jornada Odontológica de Sobral e X Jornada Sobralense de Estomatologia, Radiologia Odontológica e Patologia Oral, realizadas na Universidade Federal do Ceará – *campus* Sobral, nos dias 15, 16 e 17 de agosto de 2018.

Sobral, 16 de Agosto de 2018


Prof^ª. Adriana Kelly de Sousa Santiago Barbosa
Presidente docente da VIII JOSb


Prof. Filipe Nobre Chaves
Presidente docente da X JOERP


Diana Carla Lima de Lacerda
Presidente discente da VIII JOSb


Antonio Igor Alcantara Melo
Presidente discente da X JOERP

Apoio:

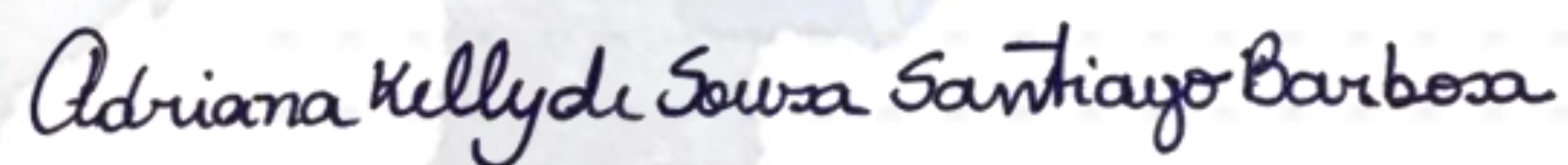


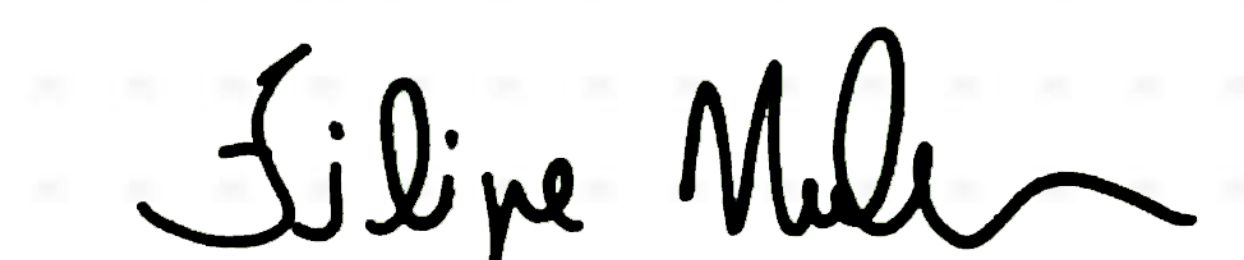
A comissão científica da VIII JOSb & X JOERP certifica que


YANA JÉSSICA DE LIMA ALVES


participou do hands-on “USANDO PRINCÍPIOS DE BIOMIMÉTICA PARA RESTAURAR DENTES ANTERIORES FRATURADOS E ESCURECIDOS” com duração de 4 horas, na VIII Jornada Odontológica de Sobral e X Jornada Sobralense de Estomatologia, Radiologia Odontológica e Patologia Oral, realizadas na Universidade Federal do Ceará – *campus* Sobral, nos dias 15, 16 e 17 de agosto de 2018.

Sobral, 16 de Agosto de 2018


Prof^ª. Adriana Kelly de Sousa Santiago Barbosa
Presidente docente da VIII JOSb


Prof. Filipe Nobre Chaves
Presidente docente da X JOERP


Diana Carla Lima de Lacerda
Presidente discente da VIII JOSb


Antonio Igor Alcantara Melo
Presidente discente da X JOERP

Apoio:

