



**UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE MÉXICO**
FACULTAD DE ODONTOLÓGÍA
SECRETARÍA DE EXTENSIÓN Y VINCULACIÓN



90 CONGRESO DE Biomateriales Dentales 2020

DE LA CIENCIA A LA CLÍNICA

NOVIEMBRE 26 Y 27, 2020 • SESIÓN EN LÍNEA

Conferencistas



Daniel Chavarria COSTA RICA
UNIVERSIDAD DE COSTA RICA
Selección de cementos endodónticos:
Decisiones basadas en evidencias



Marco Aurélio de Carvalho BRASIL
UNIEVANGÉLICA, GOIÂNIA, BRASIL
*The restoration of broken down nonvital incisors:
Are posts really necessary?*



Ma. Cristina Piña Barba MÉXICO
INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN
MATERIALES, UNAM
De los biomateriales a la medicina
regenerativa



Desilú Diez PERÚ
UNIVERSIDAD PERUANA CAYETANO HEREDIA
Ionómeros de vidrio una alternativa restauradora
para su práctica clínica



Juan Hinestroza USA
CORNELL UNIVERSITY, NEW YORK, USA
*Innovative textiles via manipulation
of nanoscale phenomena*



Heriberto Acosta Mata MÉXICO
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO
Principios de adhesión a diferentes sustratos

Cuota de Recuperación:
Antes del 23 de noviembre, 2020 \$1,200.00
A partir del 24 de noviembre, 2020 \$1,400.00

Profesores y alumnos de la Facultad de Odontología de la UNAM,
beca del 50% (credencial vigente)

PROGRAMA SUJETO A CAMBIOS

Visítanos en: @EduConFOUNAM • EduCon FO UNAM

INFORMES E INSCRIPCIONES

www.odonto.unam.mx | educonfo@unam.mx | vinculacionfo@unam.mx





UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE MÉXICO
FACULTAD DE ODONTOLÓGIA
SECRETARÍA DE EXTENSIÓN Y VINCULACIÓN

90

CONGRESO DE

Biomateriales Dentales 2020

DE LA CIENCIA A LA CLÍNICA

NOVIEMBRE 26 Y 27, 2020 • SESIÓN EN LÍNEA

Programa

JUEVES 26 DE NOVIEMBRE

8:45 a 9:00 **Elba Rosa Leyva Huerta**
Directora de la Facultad de Odontología
Inauguración

9:00 a 10:45



Selección de cementos endodónticos:
Decisiones basadas en evidencias
Daniel Chavarría

10:45 a 11:00 **PREGUNTAS Y RESPUESTAS**

11:00 a 12:30



De los biomateriales a la medicina
regenerativa
Ma. Cristina Piña Barba

12:30 a 12:50 **PREGUNTAS Y RESPUESTAS**

12:50 a 13:40



*Innovative textiles via manipulation of
nanoscale phenomena*
Juan Hiestroza

13:40 a 13:50 **PREGUNTAS Y RESPUESTAS**

INFORMES E INSCRIPCIONES

www.odonto.unam.mx | educonfo@unam.mx | vinculacionfo@unam.mx

PROGRAMA SUJETO A CAMBIOS

Visítanos en: @EduConFOUNAM · EduCon FO UNAM



UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE MÉXICO
FACULTAD DE ODONTOLÓGÍA
SECRETARÍA DE EXTENSIÓN Y VINCULACIÓN

90 CONGRESO DE Biomateriales Dentales 2020

DE LA CIENCIA A LA CLÍNICA

NOVIEMBRE 26 Y 27, 2020 • SESIÓN EN LÍNEA

Programa

VIERNES 27 DE NOVIEMBRE

9:00 a 10:50



The restoration of broken down nonvital incisors: Are posts really necessary?

Marco Aurélio de Carvalho

10:50 a 11:00 **PREGUNTAS Y RESPUESTAS**

11:00 a 12:20



Ionómeros de vidrio una alternativa restauradora para su práctica clínica

Desilú Diez

12:20 a 12:30 **PREGUNTAS Y RESPUESTAS**

12:30 a 13:45



Principios de adhesión a diferentes sustratos

Heriberto Acosta Mata

13:45 a 14:00 **PREGUNTAS Y RESPUESTAS**

INFORMES E INSCRIPCIONES

www.odonto.unam.mx | educonfo@unam.mx | vinculacionfo@unam.mx

PROGRAMA SUJETO A CAMBIOS

Visítanos en: @EduConFONAM · EduCon FO UNAM