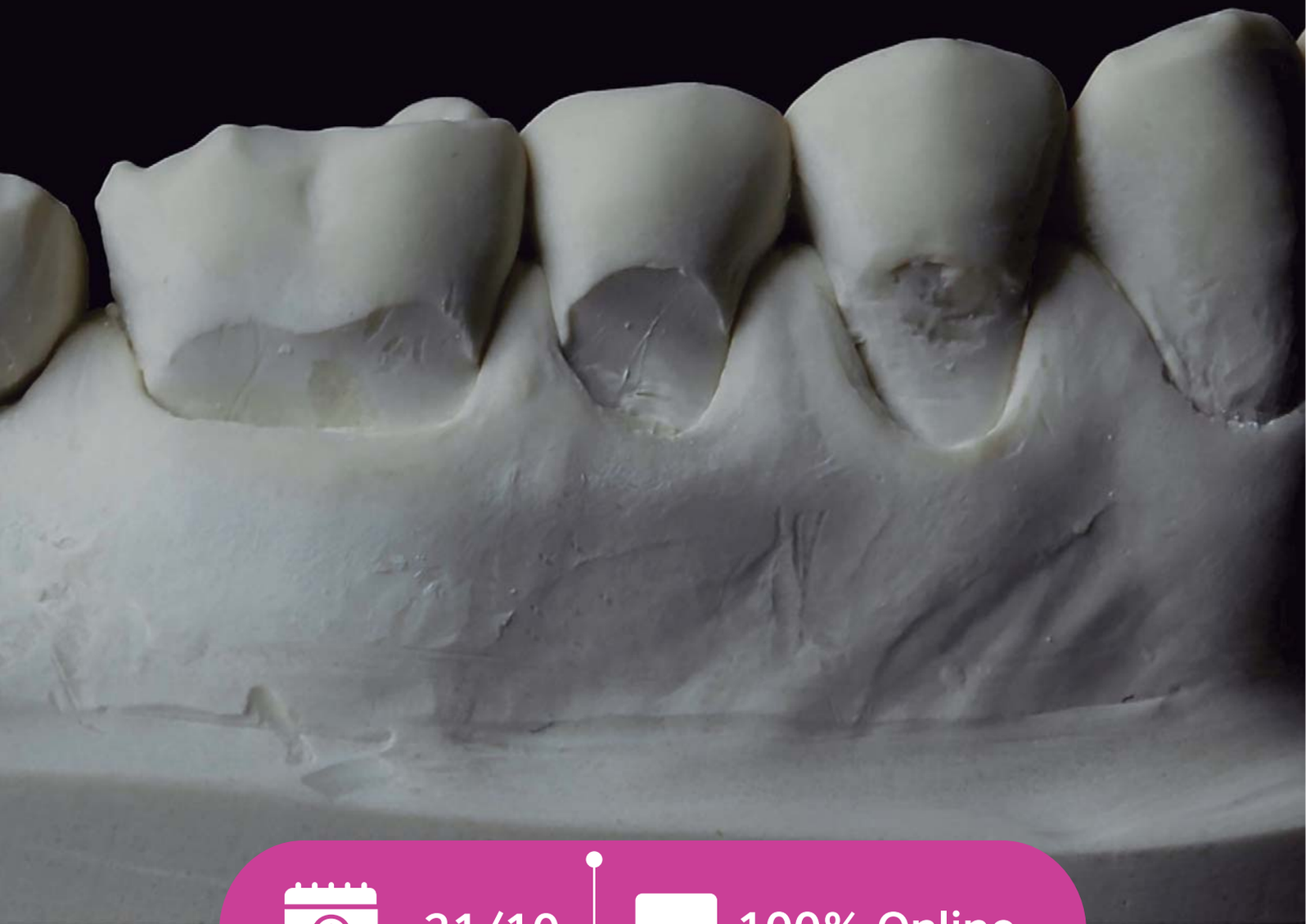


LESIONES CERVICALES NO CARIOSAS (LCNC)



21/10



100% Online



fundacióncreo
Formación Odontológica



ONLINE



21 de OCTUBRE
09 a 11 hs.



1 Sesión
2 hs.

• Plataforma virtual | Cupo limitado | Horas para MP

• Condición de admisión: Ser Odontólogo graduado en Universidades legalmente reconocidas.

FUNDAMENTOS

Las lesiones cervicales no cariosas (LCNC) representan un desafío significativo en la odontología moderna. A menudo, estas afecciones pueden ser sutiles en su presentación inicial, pero con el tiempo pueden comprometer la salud dental del paciente si no se abordan adecuadamente. Comprender la etiología y los factores de riesgo asociados a estas lesiones es crucial para ofrecer un enfoque integral en el cuidado bucal.

A lo largo de este curso, exploraremos la anatomía, la clasificación y las características clínicas de las lesiones cervicales no cariosas. Además, discutiremos las técnicas de diagnóstico, las alternativas de tratamiento disponibles y estrategias de prevención que permitirán a los odontólogos generales manejar eficazmente estas condiciones en su práctica diaria.

Espero que este curso no solo amplíe tu conocimiento, sino que también brinde herramientas prácticas que puedas incorporar en tu atención clínica, mejorando así la salud dental y el bienestar de tus pacientes.



OBJETIVOS

- Identificar las patologías relacionadas al desgaste dentario.
- Reconocer las características clínicas de las LCNC.
- Identificar las diferentes etiologías relacionadas con las LCNC.
- Ejecutar las técnicas adhesivas correctamente en LCNC.
- Seleccionar el correcto material restaurador.
- Realizar el tratamiento en pacientes con LCNC.
- Diagnosticar la hipersensibilidad dentaria.
- Conocer como prevenir la hipersensibilidad dentinaria.
- Identificar los tratamientos disponibles actualmente.



01

TEMARIO

- Definición. Clasificación: Atrición, abrasión, erosión.
- La naturaleza multifactorial del desgaste dentario.
- Epidemiología: prevalencia, incidencia y distribución.
- Etiología. Acción de la tensión, fricción y erosión. Características. Proceso.
- Diagnóstico y prevención. Acción sobre las estructuras de soporte dentario.
- Tratamiento. Técnicas adhesivas, de preparación y de restauración. Materiales. Índices de supervivencia y complicaciones.
- Hipersensibilidad dentinaria. Definición. Prevalencia. Etiología. Proceso. Diagnóstico. Prevención. Tratamiento.





DR. DIEGO SOLER (BS. AS)

- Odontólogo, Universidad de Buenos Aires, Argentina. (1996).
- Director, Máster universitario en Oclusión, función & rehabilitación oral, Universidad Católica de Murcia (UCAM), España.
- Director científico (CSO), Grupo Autrán Dental.
- Subdirector, Clínica D.A.T.O. (director Prof. Dr. Aníbal A. Alonso), Buenos Aires, Argentina (2009-2020).
- Director, Máster universitario en Prótesis dental, implantológica y maxilofacial, Universidad Pontificia de Salamanca, España. (2015-2020).
- Ex Profesor Adjunto, a cargo de Operatoria Clínica V y VI, Escuela de Odontología, Universidad Argentina John F. Kennedy, Argentina.
- Ex Jefe Trabajos Prácticos, Cátedra Clínica I de Prótesis, Facultad de Odontología, Universidad de Buenos Aires, Argentina.
- Dictante cursos y conferencias en Argentina, América y Europa.



#SOMOSCREO



(0351) 589-1867 / 68



info@fundacioncreo.org.ar



+54 9 351 756-7380



Av. Velez Sarsfield 1460, 5° Piso
X5000JKO – Córdoba – Argentina



fundacióncreo
Formación Odontológica