

TALLER

ENCUENTRO DE EGRESADOS DEL
POSGRADO EN PATOLOGÍA Y MEDICINA BUCAL DE LA
UAM-XOCHIMILCO



La enseñanza de la Patología y
Medicina bucal en las escuelas y
facultades de Odontología en
México

19 y 20 de mayo de 2022

Registro: <https://forms.gle/JAKEcUpKs1yrR8vX8>

TALLER

La enseñanza de la Patología y Medicina bucal en
las escuelas y facultades de Odontología en México

ENCUENTRO DE EGRESADOS DEL
POSGRADO EN PATOLOGÍA Y MEDICINA BUCAL DE LA UAM-
XOCHIMILCO



El cuerpo académico "La Patología y Medicina Bucal en la formación y en la práctica profesional de la Estomatología" les hace una cordial invitación al Primer Taller "La enseñanza de la Patología y Medicina Bucal en las escuelas y facultades de Odontología de México", que se desarrollará en modalidad a distancia los días 19 y 20 de mayo de 2022, teniendo como Profesor invitado al Dr. Stefano Petti, experto epidemiólogo del Departamento de Salud Pública y Enfermedades Infecciosas de la Universidad de Sapienza, en Roma, Italia.

El taller, que tiene como objetivo analizar y proponer mecanismos para mejorar la enseñanza de la Patología y Medicina bucal a nivel licenciatura, reunirá a un grupo de profesoras y profesores líderes en este campo del conocimiento, quienes discutirán y analizarán las diferentes problemáticas en tres mesas de trabajo.

En términos educativos, las y los docentes del área de la salud, además de ser profesionalmente capaces en un campo del conocimiento, centrándose en la enseñanza de los contenidos teóricos y procedimientos prácticos pertinentes, deben ser competentes en los modelos pedagógicos. Este proyecto propone que, para que la capacitación de los profesores y profesoras sea completa, debe incorporarse el análisis de nuevas formas de enseñanza-aprendizaje que mejoren la calidad pedagógica de los profesionales en Patología y Medicina Bucal.

El taller tomará como problema eje al cáncer bucal, una enfermedad cuyo diagnóstico continúa realizándose en etapas avanzadas, conduciendo a tratamientos mutilantes y deletéreos, deteriorando la calidad de vida de las personas afectadas y produciendo graves consecuencias en las esferas psicoafectiva, económica y social. El diagnóstico temprano y tratamiento oportuno del cáncer bucal, así como la identificación de los trastornos potencialmente malignos, son actividades indispensables que deben ser abordadas en las escuelas y facultades de Odontología, y permanecer como tareas fundamentales durante el ejercicio profesional.



MESA 1

Definición y temporalidad de conocimientos y habilidades

Coordinan: Dr. Mario Nava y Dr. Fabián Ocampo

Participantes: Dra. Beatriz Aldape Barrios, Dr. Luis Edmundo Martínez Calixto, Dr. Gerardo Meza García, Dr. Eduardo Monroy

¿Qué conocimientos y habilidades sobre TPMs y cáncer oral se perciben como imprescindibles en la formación del estomatólogo general y por tanto deben estar presentes en los planes de estudios de licenciatura?

¿Cómo y en qué momento incorporar de forma efectiva la búsqueda sistemática de TPMs y cáncer bucal en las actividades que realizan los estudiantes en las clínicas?

MESA 2

Estrategias de enseñanza-aprendizaje y actividades evaluativas

Coordinan: Dra. Daniela Muela Campos y Dra. Katya Pulido-Díaz

Participantes: Dr. Alejandro Donohue Cornejo, Dr. Francisco Hernández Pérez, Dr. Gilberto Uribe, Dr. José Andrés Velázquez Martínez

¿Cuales son las diversas estrategias que pueden emplearse en el aula y en la clínica, para la enseñanza de conocimientos y habilidades sobre los TPMs y cáncer oral a nivel licenciatura?

De acuerdo a cada una de las estrategias, ¿cuáles modalidades de evaluación son las más efectivas?

MESA 3

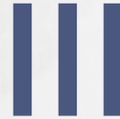
Aprendizajes alternativos y multidisciplinaria

Coordinan: Dra. Saray Aranda Romo y Dra. Alicia Rumayor Piña

Participantes: Dra. Ma. de la Luz Garza, Dra. Adriana Martínez Hernández, Dr. Rogelio Reyes Sánchez, Dra. Yameli Ruíz Vázquez

¿De qué forma se puede lograr un aprendizaje efectivo para la detección de los TPMs, dado que son lesiones de baja incidencia y por tanto, es posible que los estudiantes no las observen directamente?

¿De qué forma se puede lograr un manejo multidisciplinario de la Patología Bucal en las clínicas estomatológicas universitarias?



JUEVES 19 de MAYO de 2022

<https://uammx.zoom.us/j/84779197409> (ID 747 816 9627, contraseña 887087)

9:00 - 9:30

Inauguración y presentación del cuerpo académico

9:30 - 10:30

Oral cancer screening and diagnosis, an unachievable goal, but a good bargain

Dr. Stefano Petti, Universidad de Sapienza, Roma, Italia

10:30 -11:00

Resultados de los cuestionarios aplicados a escuelas y facultades

Dra. Gabriela Anaya Saavedra

12:00 -14:00

Mesa 1

Mesa 2

Mesa 3

Coordinan:

Dr. Mario Nava Villalba
Dr. Fabián Ocampo Acosta

Coordinan:

Dra. Daniela Muela Campos
Dra. Katya Pulido Díaz

Coordinan:

Dra. Saray Aranda Romo
Dra. Alicia Rumayor Piña

Participantes:

Dra. Beatriz Aldape Barrios
Dr. Luis E. Martínez Calixto
Dr. Gerardo Meza García
Dr. Eduardo Monroy

Participantes:

Dr. Alejandro Donohue C.
Dr. Francisco Hernández P.
Dr. Gilberto Uribe
Dr. J. Andrés Velázquez M.

Participantes:

Dra. Ma. de la Luz Garza G.
Dra. Adriana Martínez H.
Dr. Rogelio Reyes Sánchez
Dra. Yamely Ruiz Vázquez

Zoom ID: 747 816 9627
Contraseña: 212369

Zoom ID: 301 425 9708
Contraseña: 172098

Zoom ID: 430 268 4703
Contraseña: 134566

VIERNES 20 de MAYO de 2022

<https://uammx.zoom.us/j/88671227572> (ID 747 816 9627, contraseña 589998)

9:30 - 10:30

Definición y temporalidad de conocimientos y habilidades

Dr. Mario Nava Villalba, Dr. Fabián Ocampo Acosta

10:45 - 11:45

Estrategias de enseñanza-aprendizaje y actividades evaluativas

Dra. Daniela Muela Campos, Dra. Katya Pulido Díaz

12:00 - 13:00

Aprendizajes alternativos y multidisciplinaria

Dra. Saray Aranda Romo, Dra. Alicia Rumayor Piña

13:00 - 14:00

Discusión final y conclusiones

Dra. Velia Ramírez Amador



Casa abierta al tiempo

Cuerpo académico SEP-Prodep UAM-X-CA-90

La Patología y Medicina Bucal en la formación y en la práctica profesional de la Estomatología

Velia Ramírez Amador
Gabriela Anaya Saavedra
Norma Lara Flores
Victor López Cámara
Martín Núñez Martínez

MÉXICO
GOBIERNO DE LA REPÚBLICA



COFEMER
Comisión Federal
de Mejora Regulatoria

prodep
PRODEP S.A. DE C.V.