

CONOZCAMOS AL EQUIPO DE LA DENTISTERÍA



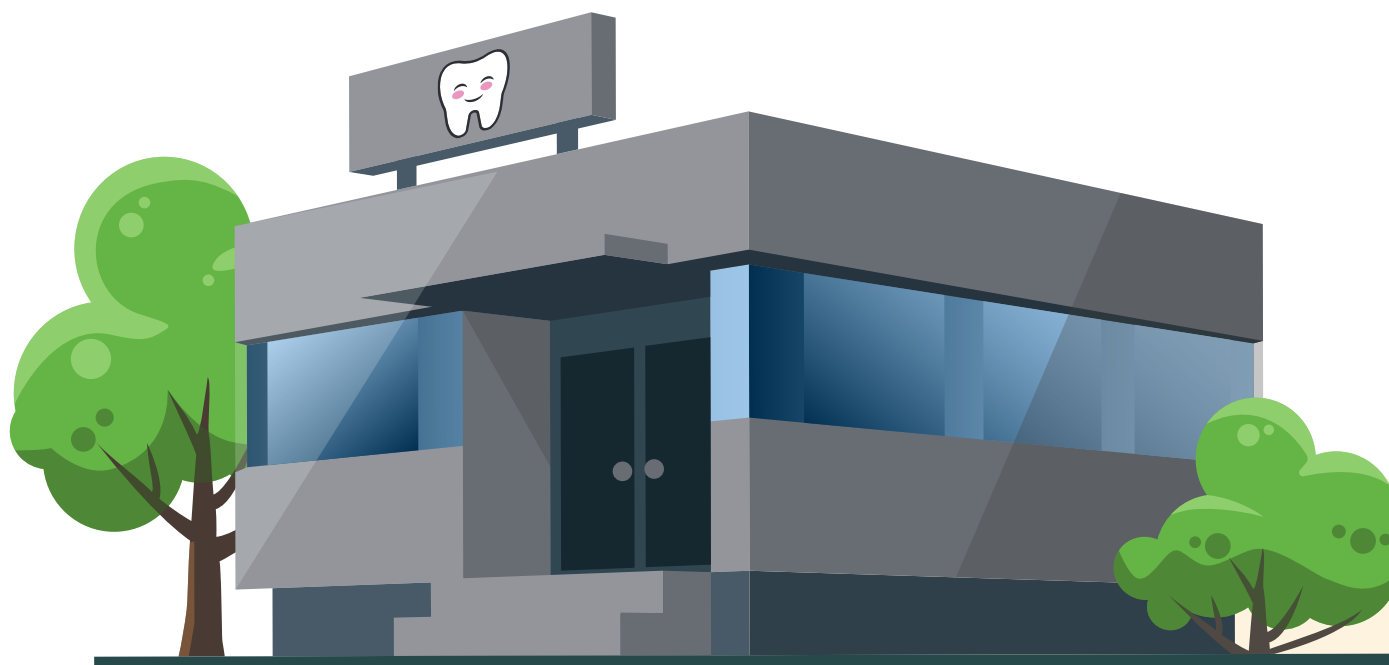
Nombre de la dentistería _____

Dentista: _____

Asistente dental: _____

Higienista dental: _____

Recepcionista: _____



Área de especialidad:

¿Qué especialidad van a ofrecer?

¿Por qué es importante que su dentistería ofrezca este servicio?

¿Cuáles son los requisitos de formación para esta especialidad?

LA SALUD DENTAL Y LAS SUSTANCIAS



Datos estadísticas sobre opioides

Las tasas de muertes por sobredosis siguen aumentando

En el 2020, las tasas de muertes por sobredosis (número de muertes por sobredosis de drogas por cada 100.000 personas) aumentaron en comparación con el 2019, según un nuevo informe de Signos Vitales de la CDC, que contiene datos de sobredosis de drogas de 25 estados y del Distrito de Columbia.

Con la pandemia de COVID-19, las interrupciones en el acceso a los servicios de apoyo para prevención, tratamiento, reducción de daños y recuperación probablemente contribuyeron a este aumento en las muertes por sobredosis. Los recientes aumentos en las muertes en gran parte fueron impulsados por el fentanilo fabricado ilícitamente y los análogos de fentanilo (IMF, por sus siglas en inglés).

- Los opioides recetados se pueden usar para ayudar a aliviar el dolor moderado a intenso. A menudo se recetan después de una cirugía o lesión, o para ciertas afecciones de salud. Los opioides son medicamentos que pueden ser una parte importante de un tratamiento dental, pero también conllevan riesgos graves. Es importante que usted trabaje con su proveedor de atención médica para asegurarse de que está recibiendo la atención más segura y eficaz.
- En los Estados Unidos de América el número de personas que murieron por sobredosis de opioides se incrementó en un 120% entre 2010 y 2018, y dos tercios de las muertes por sobredosis relacionadas con los opioides en 2018 en este país se debieron a opioides sintéticos, como el fentanilo y sus análogos.



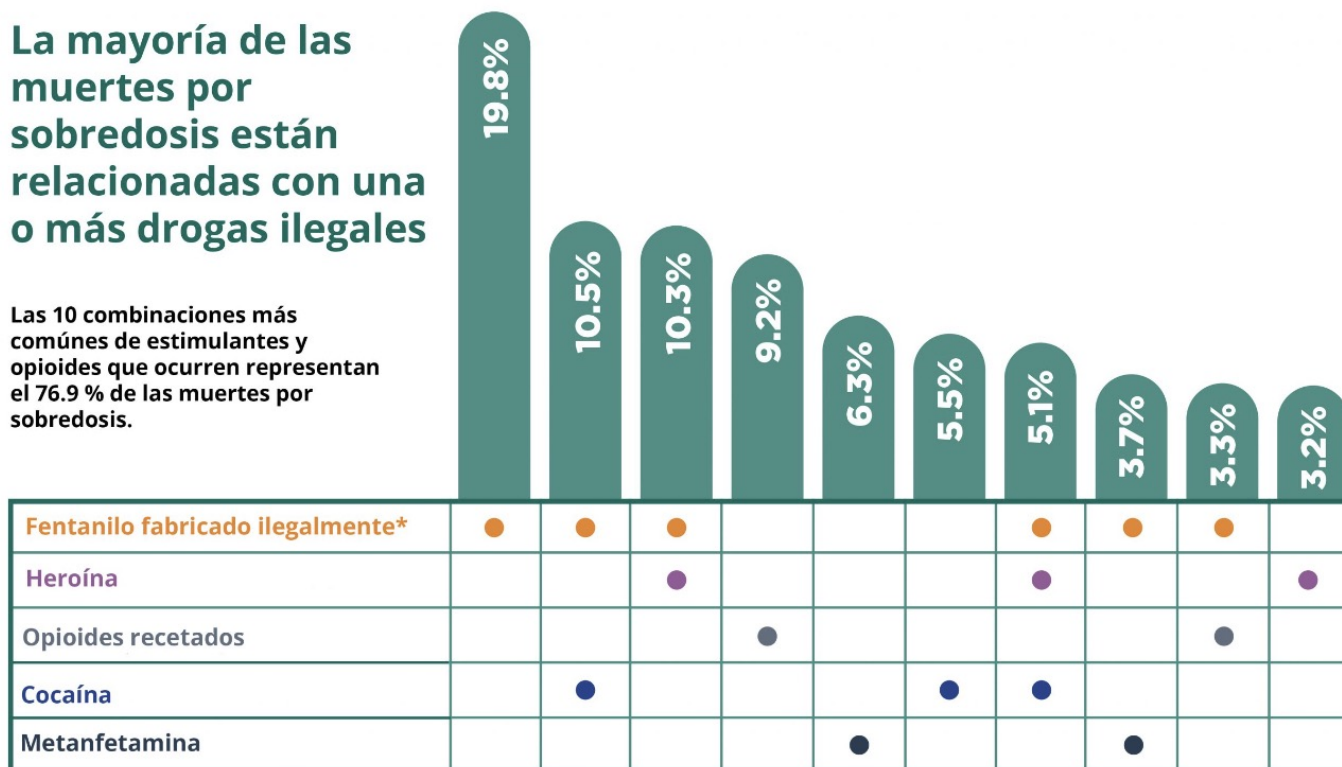
Datos estadísticas sobre opioides

La mayoría de las sobredosis de drogas están relacionadas con el fentanilo fabricado ilegalmente

[English\(US\)](#) | [Imprimir](#)

La mayoría de las muertes por sobredosis están relacionadas con una o más drogas ilegales

Las 10 combinaciones más comunes de estimulantes y opioides que ocurren representan el 76.9 % de las muertes por sobredosis.



*incluyen fentanilo y análogos del fentanilo

Fuente: CDC's State Unintentional Drug Overdose Reporting System (SUDORS) informes de 24 estados y el Distrito de Columbia, enero-junio del 2019.

Datos estadísticas sobre opioides

Resumen de los resultados:

Los datos de mortalidad de 2022 aún no están completos, por lo que las cifras de los últimos meses pueden cambiar. Las muertes no intencionales por sobredosis de opioides en 2021 son más altas que los meses correspondientes de 2020 y 2019. Los totales por año son los siguientes:

- En 2019 el total de número de muertes no intencionales por sobredosis fue 280.
- En 2020 el total de número de muertes no intencionales por sobredosis fue 472.
- En 2021 el total de número de muertes no intencionales por sobredosis fue 745.
- En 2022 el total de número de muertes no intencionales por sobredosis actualmente es de 332.

(https://www.oregon.gov/oha/PH/PREVENTIONWELLNESS/SUBSTANCEUSE/OPIOIDS/Documents/monthly_opioid_overdose_related_data_report.pdf)

Datos estadísticas sobre opioides

Porcentaje de muertes por sobredosis relacionadas con determinadas drogas en 2021 en Oregón:

El 68,3% de las muertes involucraron al menos un opioide y el 62.8% involucraron al menos un estimulante. Los fentanilos fabricados ilícitamente fueron los opioides más comunes en las muertes por sobredosis. El estimulante más común fue la metanfetamina.

Percentages^f of overdose deaths involving select drugs and drug classes in 2021, Oregon

68.3% of deaths involved at least one opioid and 62.8% involved at least one stimulant. Illicitly manufactured fentanyl was the most commonly involved opioids. The most common stimulant involved in overdose deaths was methamphetamine.

