

## DADES GENERALS

|                          |  |
|--------------------------|--|
| <b>Curs acadèmic</b>     | Curs 2019/2020   |
| <b>Tipus de curs</b>     | Expert Universitari  |
| <b>Nombre de crèdits</b> | 15,00 Crèdits ECTS   |
| <b>Matrícula</b>         | 395 euros (import preu públic)   |
| <b>Requisits d'accés</b> | El perfil d'ingrs recomanat s el de msics i cantants, titulats/as superiors de totes les branques i especialitats, als quals no se'ls requereix estudis previs en matries relacionades amb Cincies de la Salut, que el seu objectiu siga adquirir uns coneixements bsics en prevenci i promoci de la salut, per a aplicar-los posteriorment a la docncia, interpretaci i millora de la praxi musical. Aix mateix, Graduats/as en Cincies de la Salut.<br>L'ingrs al ttol d'estudiants procedents de titulacions que no responguen a aquest perfil s viable |
| <b>Modalitat</b>         | On-line  |
| <b>Lloc d'impartició</b> | Online   |
| <b>Horari</b>            | Online,  |
| <a href="#">Direcció</a> |  |
| <b>Organitzador</b>      | Departament de Cirurgia  |
| <b>Direcció</b>          | Miguel Armengot Carceller<br>Sección de Rinología. Servicio de Otorrinolaringología. Hospital General Universitario. Universitat de València..<br>Gemma Guillem Cardona<br>Coordinadora y Profesora  |

[Terminis](#)

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Preinscripció al curs</b>   | Fins a 22/12/2019  |
| <b>Data inici</b>              | Gener 2020   |
| <b>Data fi</b>                 | Octubre 2020   |
| <a href="#">Més informació</a> |  |
| <b>Telèfon</b>                 | 961 603 000  |
| <b>E-mail</b>                  | <a href="mailto:informacio@adeituv.es">informacio@adeituv.es</a> |

## PROGRAMA

[Aspectes generals](#)

- 1.1 Anatomía aplicada a la actividad musical
  - 1.1.1 Introducción
  - 1.1.2 Anatomía y biomecánica del cuello, tronco y raquis, miembro superior y miembro inferior. Cara.
  - 1.1.3. Aplicación del estudio de la función osteomuscular a los diferentes instrumentistas.
- 1.2 Vía aérea y sistema cardiorrespiratorio en músicos de viento
  - 1.2.1 Anatomía y fisiología del aparato cardiorrespiratorio
  - 1.2.2 Aplicación a los instrumentistas de viento
- 1.3 Ciencias básicas aplicadas a la actividad musical
  - 1.3.1 Física y música: el origen de todo
  - 1.3.2. Fisiología del aparato musculoesquelético

[Aplicacions concretes en el músic i cantant](#)

- 2.1 Patologías propias de los músicos.
  - 2.1.1 Introducción
  - 2.1.2 Clasificación
  - 2.1.3. Descripción
  - 2.1.4. Tratamientos: Generalidades. Autotratamientos básicos.
  - 2.1.5. Ejercicios aplicados
- 2.2 Postura: biomecánica y control postural en los instrumentistas
  - 2.2.1. Introducción

2.2.2. El modelo postural correcto

2.3 Voz hablada y voz cantada. Trastornos de la audición relacionados con la música.

2.3.1 Anatomía del aparato vocal

2.3.2 Fisiología del canto.

2.3.3 Fisiopatología de la audición.

2.3.4 Ergonomía

2.3.5 La higiene vocal

[Prevenció i promoció](#)

---

3.1 Prevenció

3.1.1 Introducció. Concepte

3.1.2 Organització

3.1.3 Estils de vida saludables

3.1.4 Recopilació

3.2 Aplicació pràctica

3.3 Ergonomia del músic

3.3.1 Introducció

3.3.2 Objectius

3.3.3 Beneficis e importància

3.3.4 Aplicació

3.3.5 Escoger la postura adecuada y trabajar permanentemente en lograrla

[Treball fi de curs](#)

---

Guía metodológica para la elaboración y redacción de un trabajo de investigación

Trabajo fin de curso

## PROFESSORAT

---

**Miguel Armengot Carceller**

Secció de Rinologia. Servei de Otorrinolaringologia. Hospital General Universitari. Universitat de València..

---

**Isabel Artigues Cano**

---

**Francisco Cholbi**

---

**Joan Ferrás Tarragó**

Grado en Medicina

---

**Francisco Gomar Sancho**

Catedrático/a de Universidad. Departament de Cirurgia. Universitat de València

---

**Ricardo Guijarro Jorge**

Catedrático de Universidad. Departament de Cirurgia. Universitat de València. Jefe Servicio Cirugía Torácica. Consorcio Hospital General Universitario de Valencia..

---

**Gemma Guillem Cardona**

Coordinadora y Profesora

---

**Rosa Hernández Sandemetrío**

Asociado/a Asistencial de Ciencias de la Salud. Departament de Cirurgia. Universitat de València

---

**Gustavo Juan Samper**

Profesor/a Titular de Universidad. Departament de Medicina. Universitat de València

---

**Jaime Marco Algarra**

Catedrático/a de Universidad. Departament de Cirurgia. Universitat de València

---

**Nuria María Mateo Paredes**

Prevención Escala Técnica Superior. Departament de Filosofia. Universitat de València

---

**Antonio Morant Ventura**

Profesor/a Asociado de Universidad. Departament de Cirurgia. Universitat de València

---

**Francisco José Pérez Moltó**

Profesor/a Titular de Universidad. Departament d'Anatomia i Embriologia Humana. Universitat de València

---

**Jesús Luis Prieto Andrés**

---

## OBJECTIUS

Les sortides professionals que té el curs són:

A) Egressats provinents de la branca Música i cant:

Els i les estudiants d'aquest Títol adquiriran la formació necessària per a conèixer i difondre la prevenció de patologies relacionades amb diferents pràctiques musicals, tant de música instrumental com de cant, així com incidir en els beneficis de portar uns hàbits de vida, estudi i treball saludables per a la seua professió i la dels seus alumnes, i això inclou a docents, pedagogs, intèrprets, i investigadors.

En els diferents Centres d'ensenyament musical, les persones formades en prevenció de patologia i promoció de la salut relacionada amb la música, podran difondre-la i impartir-la entre professorat i alumnat.

B) Egressats provinents de Ciències de la Salut:

D'igual manera, els titulats/as en ciències de la salut podran especialitzar-se en el camp de les diferents patologies pròpies dels intèrprets, així com aplicar els seus coneixements a la difusió en matèria de prevenció i tractament de la patologia relacionada amb la pràctica musical.

Objectiu principal: s un programa d'estudis de formaci interdisciplinria sobre prevenci i promoci de la salut en relaci amb l'activitat musical i els msics. s un ttol propi dirigit a msics, titulats superiors de totes les branques i especialitats.

Titulacions procedents de cincies de la salut tamb sn admissibles: graduats/as en cincies de la salut que desitgen conixer quins sn les patologies prpies dels msics i cantants aix com la seua prevenci.

Objectius especfcics:

- Adquisici d'una cultura mdica preventiva bsica
- Identificar les causes i conseqncies d'una prctica musical inadequada
- Reconixer les diferents lesions que pot produir la interpretaci musical, segons les diferents modalitats i instruments.
- Poder actuar de forma preventiva sobre les mateixes.
- Aplicaci dels coneixements adquirits cap a una praxi interpretativa eficient i sana.
- Aplicar els coneixements adquirits en l'ensenyament musical
- Transmetre aquests coneixements a l'alumnat de msica

L'alt percentatge de msics amb problemes de salut (des de disfonia fins a problemes osteoarticulars i musculars) fa necessari que en els diferents centres musicals existisquen professionals que puguen orientar als msics que els pateixen.

Conseqentment les sessions teric-prctiques preventives en tots aquests centres serien de gran inters. El professorat especialitzat, hauria de dur a terme aquesta tasca.

Per part seua, els professionals de cincies de la salut tamb podran desenvolupar el seu treball de manera molt especfica, en dominar les lesions concretes que presenten els diferents instrumentistes.

Dirigir als instrumentistes cap a una prctica el ms efectiva possible, aix com l'adquisici d'una cultura mdica preventiva i de promoci de la salut, s prioritat en aquest ttol, i aix inclou a docents, pedagogs, intrprets,