

**Contacto:**

Secretaria del Servicio de  
Otorrinolaringología:  
Teléfono: 934978954  
orl.germanstrias@gencat.cat

**Acreditación:**

Actividad en trámite de  
acreditación por CCFCPS

**Cuota de inscripción:**

1200 euros

**Datos bancarios:**

Titular de la cuenta: Fundació  
Privada Catalana de Pneumologia

CaixaBank- "La Caixa"  
C/Balmes 182  
08006 Barcelona

Número de cuenta:  
2100 0815 5802 0066 2585

Código IBAN:  
ES76 2100 0815 5802 0066  
2585

Código BIC (SWIFT):  
CAIXESBBXXX  
Concepto:  
Curso anatomía orofaringe  
Octubre 2017

**Comité organizador:**

David Virós Porcuna  
Carlos Pollán Guisasola  
Constanza Viña Soria  
Mar Palau Viarnès  
Francesc Roca-Ribas

**Profesores:**

David Virós Porcuna  
Hospital Universitari Germans Trias i Pujol  
Badalona

Carlos Pollán Guisasola  
Hospital Universitari Germans Trias i Pujol  
Badalona

Constanza Viña Soria  
Hospital Universitari Germans Trias i Pujol  
Badalona

Mar Palau Viarnès  
Hospital Universitari Germans Trias i Pujol  
Badalona

Rosa Mirapeix Lucas  
Departamento de Anatomía de la Universidad  
Autónoma de Barcelona

Marc Tobed Secall  
Hospital Universitari Dr. Trueta. Girona

Jacinto García Lorenzo  
Hospital de la Santa Creu i Sant Pau  
Barcelona

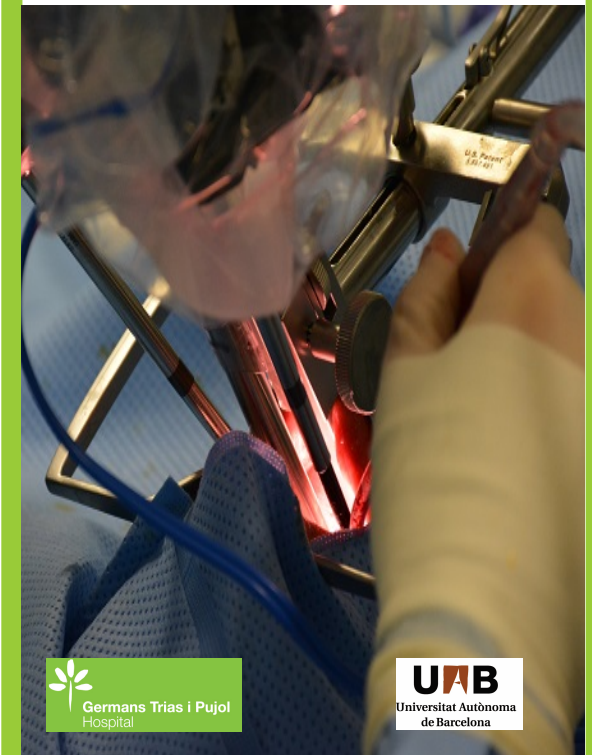
Patricia Cuadras Collsamat  
Hospital Universitari Germans Trias i Pujol  
Badalona

Paloma Puyalto De Pablo  
Hospital Universitari Germans Trias i Pujol  
Badalona

José Granell Navarro  
Hospital Universitario Rey Juan Carlos  
Móstoles. Madrid.

**I Curso  
de anatomía aplicada  
a los abordajes transorales  
de la faringe**

**23 y 24 de octubre de 2017**  
**Hospital Germans Trias i Pujol.**  
**Badalona**  
**Universitat Autònoma de**  
**Barcelona**



## PROGRAMA DEL CURSO

**Lunes, 23 de Octubre de 2017**

**08.00 Hospital Germans Trías i Pujol**

**8.00-10.00 Sesión teórica:**

Indicaciones e Instrumentalización de la cirugía transoral

Técnicas quirúrgicas transorales en el carcinoma de orofaringe

Reconstrucción tras cirugía transoral

Radiología orofaríngea

Estado actual y evolución de la Cirugía Robótica Transoral

**9.30-14.00 Sesión quirúrgica en directo:**

Cirugía Trans Oral Robótica

**14.00-16.00 Comida de trabajo**

Traslado a Universidad Autónoma de Barcelona

**16.00-19.30 Sesión I de disección**

Disección en cadáver formolado sobre cabeza en sección sagital

**16.00-16.15 Sesión teórica**

Anatomía orofaríngea dirección inside-out

**16.30-19.30 Sesión práctica**

**21.30 Cena**

**Martes, 24 de Octubre de 2017**

**9.00 Universidad Autónoma de Barcelona, Facultad de Medicina**

**9.00-14.00 Sesión II de disección:**

Disección con soporte endoscópico sobre cabeza criopreservada

**9.00-9.30. Sesión teórica:**

Anatomía transoral dirección inside-out

**9.30-13.00 Sesión práctica**

**13.00-13.15 Sesión teórica:**

Nuevas posibilidades:

Abordajes cervicales transorales:

Submaxilectomía, tiroidectomía, resección apófisis estiloides, maxilectomía, divertículo de Zenker, cirugía multipuerto

**13.15-14.30 Sesión práctica**

**14.30-15.30 Comida de trabajo**

**15.30-18.00 Sesión III de disección:**

Colgajos locoregionales de reconstrucción transoral para las neoplasias de orofaringe

**15.30-15.45 Sesión teórica:**

Diseño y elevación de colgajos: Bichat, FMM, A. palatina, Temporal

**15.45-18.00 Sesión práctica**

### Sedes:

**Hospital Universitari Germans Trías i Pujol**

Carretera de Canyet s/n

08916 Badalona. Barcelona

[http://www.uab.cat/Document/855/559/Pla\\_noUDCanRuti.pdf](http://www.uab.cat/Document/855/559/Pla_noUDCanRuti.pdf)

### Facultad de Medicina

Universidad Autónoma de Barcelona.  
Unidad docente de ciencias médicas básicas.

Bellaterra. Barcelona

<http://www.uab.cat/web/coneix-la-uab/planols-i-transportos/planols/campus-de-bellaterra/planol-del-campus-de-bellaterra-1096476529693.html>