



## **OSAKIDETZA**

2008ko abenduaren 9ko  
4253/2008 Erabakiaren bidez,  
egindako Oposaketa-Lehiaketarako  
deia (EHAA 9 Zkia. 2009ko  
urtarrilaren 14koa)

Concurso-Oposición convocado  
por Resolución nº 4253/2008 de 9 de  
diciembre de 2008 (B.O.P.V. Nº 9 de  
14 de enero de 2009)

**KATEGORIA: FAK. ESP. TORAXEKO KIRURGIAKO  
MEDIKUA**

**CATEGORÍA: FAC. ESP. MEDICO CIRUGIA TORACICA**

**Proba eguna / Fecha prueba:  
2009ko azaroaren 11 / 11 de noviembre de 2009**

*2. ariketa / 2º ejercicio*



## CASO 1

Paciente de 42 años, varón. En el año 2002 diagnosticado de síndrome de Guillén Barré, que necesitó ingreso en UCI y se le practicó una traqueotomía por intubación prolongada.

Diabetes de larga evolución. Hipotiroidismo subclínico y colecistectomía dos años antes de su ingreso.

### ENFERMEDAD ACTUAL:

Remitido por el Servicio de ORL por pérdida total del habla.

### EXPLORACION:

- Paciente normocoloreado, bien nutrido, portador de una cánula de traqueotomía, sin disnea.
- Pérdida absoluta de la fonación.
- Exploración por aparatos normal.

### ANALITICA:

- Glucemia 65, creatinina 0.8, colesterol 228, triglicéridos 139, HDL 88, LDL 112, GT y GPT normales, sodio 140, potasio 42.2.
- Microalbúmina en orina: 40 mg/g.
- Orina y sedimento: normal.
- Hematimetría: normal.
- Coagulación: fibrinógeno 446, VSG 14

### Se pide:

**1.- Algoritmo diagnóstico**

**2.- Descripción razonada del tratamiento, si existe**