



## 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. KIRURGIA PLASTIKOA,  
ESTETIKOA ETA KONPONTZAILEKO  
MEDIKUA**

**CATEGORÍA: FAC. ESP. MEDICO CIR. PLASTICA,  
ESTETICA Y REPARADORA**

**Proba eguna / Fecha prueba:**  
2009ko urriaren 17 / 17 de octubre de 2009

*2. ariketa / 2º ejercicio*

## CASO CLINICO

Varón de 21 años de edad que tratando de calentar comida con llama de alcohol en su trabajo, explota la botella alcanzándole la explosión y prendiéndose fuego la ropa que llevaba.

Llega al Servicio de Urgencias del hospital sedado y conectado a un respirador, con una vía periférica.

Presenta quemaduras en la cara, el cuello, tronco anterior, extremidad superior derecha, mano derecha a nivel de la palma, palma de la mano izquierda, brazo izquierdo, extremidad inferior derecha y extremidad inferior izquierda, en una extensión aproximada al 60% de superficie corporal y una profundidad de 2º grado profundo-3º grado en casi todas sus quemaduras. (Ver fotos)

En su valoración al ingreso, presentaba un índice de Zawacki 95%

En un planteamiento de tratamiento teórico, se pide:

- Que se desarrolle las medidas terapéuticas que un paciente de estas características requieren, en la fase inicial de tratamiento dentro de un centro de quemados.
- Superada la fase inicial, plantear una estrategia de tratamiento quirúrgico, para lograr una cobertura cutánea completa.
- Dentro del tratamiento integral, señalar medidas a realizar para la prevención de secuelas.

**OPE 2008. CIRUGÍA PLÁSTICA.**  
**CASO CLÍNICO**



**Paciente de 76 años que acude por lesión úlcero-infiltrante en cara, biopsiada con el diagnóstico de Ca basocelular. El TAC muestra afectación de espesor total de la pared nasal sin invasión ósea aparente.**

**Describe el procedimiento quirúrgico (resección y reconstrucción).**