

# ADENOARCINOMA BRONCOGÉNICO MULTIFOCAL EN PACIENTE DE 35 AÑOS. PRESENTACIÓN DE UN CASO

Rando G, González Ginestet C, Tabaj G, Lavaccara D, Sosa A, Peyrano L, Gallardo MV, Werbach A, Bracco R, Vazquez H, Malamud P  
Hospital del Tórax Dr. Antonio A. Cetrángolo

## INTRODUCCIÓN

El carcinoma broncogénico raramente afecta a personas menores de 40 años y generalmente se asocia con antecedente de tabaquismo.

## OBJETIVOS

Presentación de un caso clínico de una paciente de 35 años de edad con adenocarcinoma mucinoso con crecimiento lepidico focal.

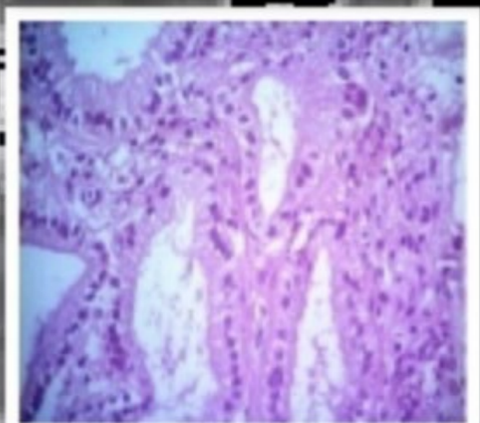
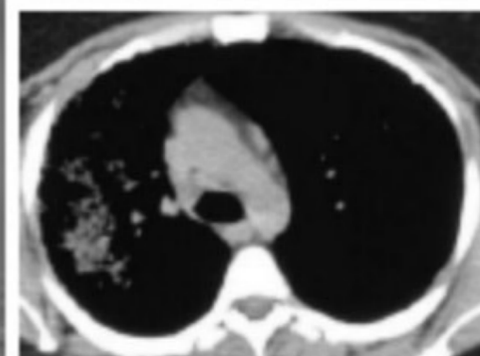
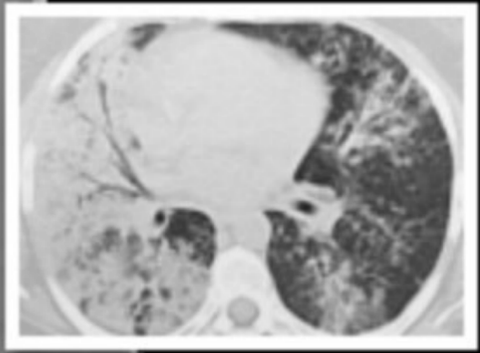
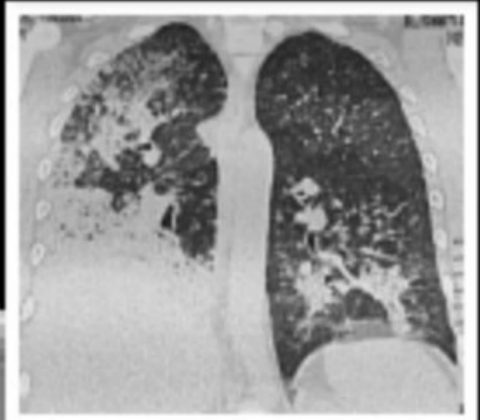
## CASO CLINICO

Paciente femenina de 35 años, fumadora de 40 p/y, derivada para estudio de insuficiencia respiratoria con opacidades bilaterales. Como antecedentes ella refería estar expuesta a contaminación de gases provenientes de fábrica de oleaginosas durante 20 años. Refería disnea progresiva hasta mMRC 4, de tres meses de evolución asociada a tos con expectoración blanquecina. Al examen físico se evidenciaban dedos hipocráticos y estertores crepitantes bibasales. Como antecedentes familiares, presentaba 5 hermanos con enfermedad pulmonar difusa, 4 fallecidos y todos diagnosticados antes de los 20 años de edad.

EFR: FVC 0.89 (26%), VEF<sub>1</sub> 0.82 (30%), VEF<sub>1</sub> /FVC 92

Se realizó FBC: sin lesiones broncoscópicas: BTB (LID): proliferación neoplásica con glándulas revestidas por epitelio cilíndrico mucosecretante con mínima atipia citológica que infiltra estroma desmoplásico. Coexiste focalmente patrón lepidico mucinoso.

La paciente evoluciona con progresión de la insuficiencia respiratoria, requerimientos de VNI. Fallece 15 días después del diagnóstico.



**CONCLUSIÓN:** El cáncer de pulmón es la causa de muerte por cáncer más frecuente. Si bien el tabaquismo representa un factor de riesgo importante para desarrollar cáncer de pulmón, existen otros factores como la exposición ambiental (asbesto, productos de carbón, materiales radioactivos, sílice), ciertas prácticas culinarias, especialmente la preparación de comidas con aceites a temperaturas elevadas en cocinas que no tienen extractor, antecedente de TBC, bajo consumo de vegetales frescos, serían factores de riesgo para cáncer de pulmón en mujeres no tabaquistas. Es infrecuente en gente joven, y las características difieren de aquellos de edad avanzada en cuanto al predominio en sexo femenino, prevalencia de adenocarcinoma y mayor agresividad biológica (diagnóstico en estadios III y IV).