

NOTA DE PREMSA

MÚTUATERRASSA ACULL LA LECTURA D'UNA TESI DOCTORAL SOBRE CÀNCER PULMONAR

*L'ha defensat Mireia Martínez Palau, adjunta al servei de Pneumologia
de l'Hospital Universitari MútuaTerrassa*

L'edifici docent de MútuaTerrassa ha acollit aquest matí l'acte de **defensa de la tesi doctoral "Importància de la centralitat tumoral en el carcinoma pulmonar no cèl·lula petita"** desenvolupada per **Mireia Martínez Palau**, adjunta al servei de Pneumologia de l'Hospital Universitari MútuaTerrassa (HUMT).

El **Dr. José Sanz Santos**, cap del servei Pneumologia de l'HUMT, s'ha encarregat de dirigir-la i tutoritzar-la. El tribunal ha estat format pel **Dr. Ignasi Garcia Olivé**, cap clínic del servei de Pneumologia de l'Hospital Universitari Germans Trias i Pujol (president), la **Dra. Salut Santos Pérez**, cap del servei de Pneumologia de l'Hospital Universitari Bellvitge i professora agregada de la UB (secretària) i la **Dra. Virginia Pajares Ruíz**, adjunta al servei de Pneumologia de l'Hospital Universitari Sant Pau i Santa Creu (vocal).

El punt de partida del treball, el qual ha rebut una qualificació d'excel·lent (pendent *cum laude*), **és que als pacients amb càncer de pulmó, la localització del tumor respecte a la línia mitja -la centralitat- es relaciona amb la possibilitat de malaltia ganglionar oculta** (metàstasis als ganglis del pulmó). No obstant això, no hi ha una clara definició del que és un tumor central ja que no hi ha consens entre les societats científiques.

La tesi doctoral es basa en dos articles que es van publicar en dues revistes científiques de molt factor d'impacte: el primer, publicat a la revista *Archivos de Bronconeumologia* és una enquesta realitzada amb metges de tot Espanya per analitzar el seu grau de familiaritat amb el concepte de centralitat tumoral i la seva adherència a les guies. **Els resultats van mostrar molta diversitat a l'hora de qualificar els tumors com a centrals o no centrals (perifèrics) i en conseqüència la conclusió va ser que les guies actuals no son massa clares.**

El segon estudi, publicat a la revista *Annals of Thoracic Surgery* és una descripció d'un mètode geomètric de mesura de la localització tumoral que **va demostrar que -d'una manera objectiva- es pot mesurar la centralitat tumoral i que, l'esmentada centralitat, efectivament es relaciona amb malaltia ganglionar oculta.**

Més informació: [Comunicació Corporativa MútuaTerrassa](mailto:Comunicació_Corporativa_MútuaTerrassa@mutuaterrassa.cat) 93 736 50 24 / comunicacio@mutuaterrassa.cat / [@Mutua Terrassa](https://www.mutuaterrassa.cat)