



**RETINA MÉDICA, ESTRABISMO, TRAUMATOLOGIA**

14:30 | 16:30 - Sala Lince

Mesa: Ângela Carneiro, Margarida Queirós, Miguel Amaro

**PO163- 15:50/15:55**

## **INJEÇÃO INTRAVÍTREA DE BEVACIZUMAB NO TRATAMENTO ADJUVANTE DE METÁSTASE COROIDEIA**

João Costa, Dália Meira, Lúgia Ribeiro

(*Centro Hospitalar Vila Nova de Gaia/Espinho*)

### **Introdução**

A coróide, estrutura altamente vascularizada, é o principal local intraocular de metastização, sendo o cancro da mama e do pulmão os principais tumores primários envolvidos. Apesar da quimioterapia ser eficiente em grande parte dos casos de neoplasia da mama metastizados, existe sempre risco de diminuição da acuidade visual bem como dor ocular intensa.

### **Materiais e Métodos**

Caso clínico

### **Resultados**

Doente sexo feminino, 55 anos, com antecedente de neoplasia da mama já sem doença ativa, inicia quadro clínico associado a metastização coroideia. Apresentava uma baixa acuidade visual à direita (início súbito) associada a uma massa coroideia elevada na região temporal do polo posterior e descolamento seroso central da retina, com envolvimento foveal. Neste contexto, foi proposto e realizado tratamento *off-label* com bevacizumab intra-vítreo, como adjuvante à quimioterapia. Verificou-se uma diminuição significativa da lesão coroideia e, conseqüentemente, uma melhoria da acuidade visual. Não se verificaram complicações oculares ou sistémicas com tratamento instituído.

### **Conclusões**

A injeção intra-vítrea de bevacizumab pode ser considerado no tratamento adjuvante de doentes com metástases da coróide.