

**OZ-PO-051: LIPODISTROFIAS LOCALIZADAS TRATADAS CON OXIGENO-OZONOTERAPIA.**  
Arabali Zolfagharian.

Córdoba, Argentina.

Se realizó un estudio multicéntrico donde 45 pacientes de sexo femenino fueron tratadas por sus trastornos de tejido adiposo "lipodistrofias localizadas". A uno de los grupos se le efectuó el tratamiento con oxígeno-ozonoterapia, durante seis semanas con una frecuencia bisemanal, ya que esta terapia por sus efectos fisiológicos ha demostrado ser eficaz en múltiples patologías de origen circulatorio actuando sobre los ácidos grasos insaturados. En el grupo control se le realizó tratamiento mesoterapéutico con cóctel a base de enzimas lipolíticas y vasoactivas. La eficacia fue valorada por biopsias de piel e imagen fotográfica. De acuerdo a la evaluación de los cambios histológicos e imagenológicos realizados en ambos grupos, se observó una notable ventaja del tratamiento con oxígeno-ozonoterapia con respecto a la mesoterapia con enzimas lipolíticas y vasoactivas.