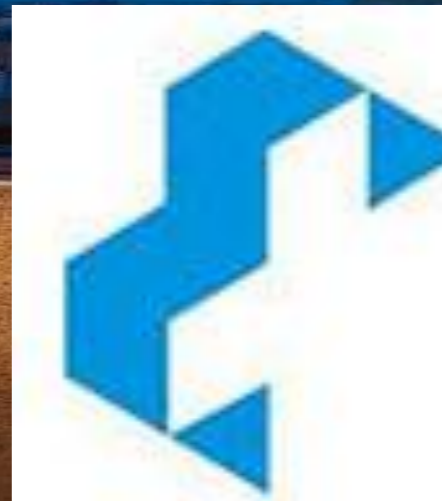




XXX REUNIÓN SOCIEDAD GINECOLÓGICA MURCIANA

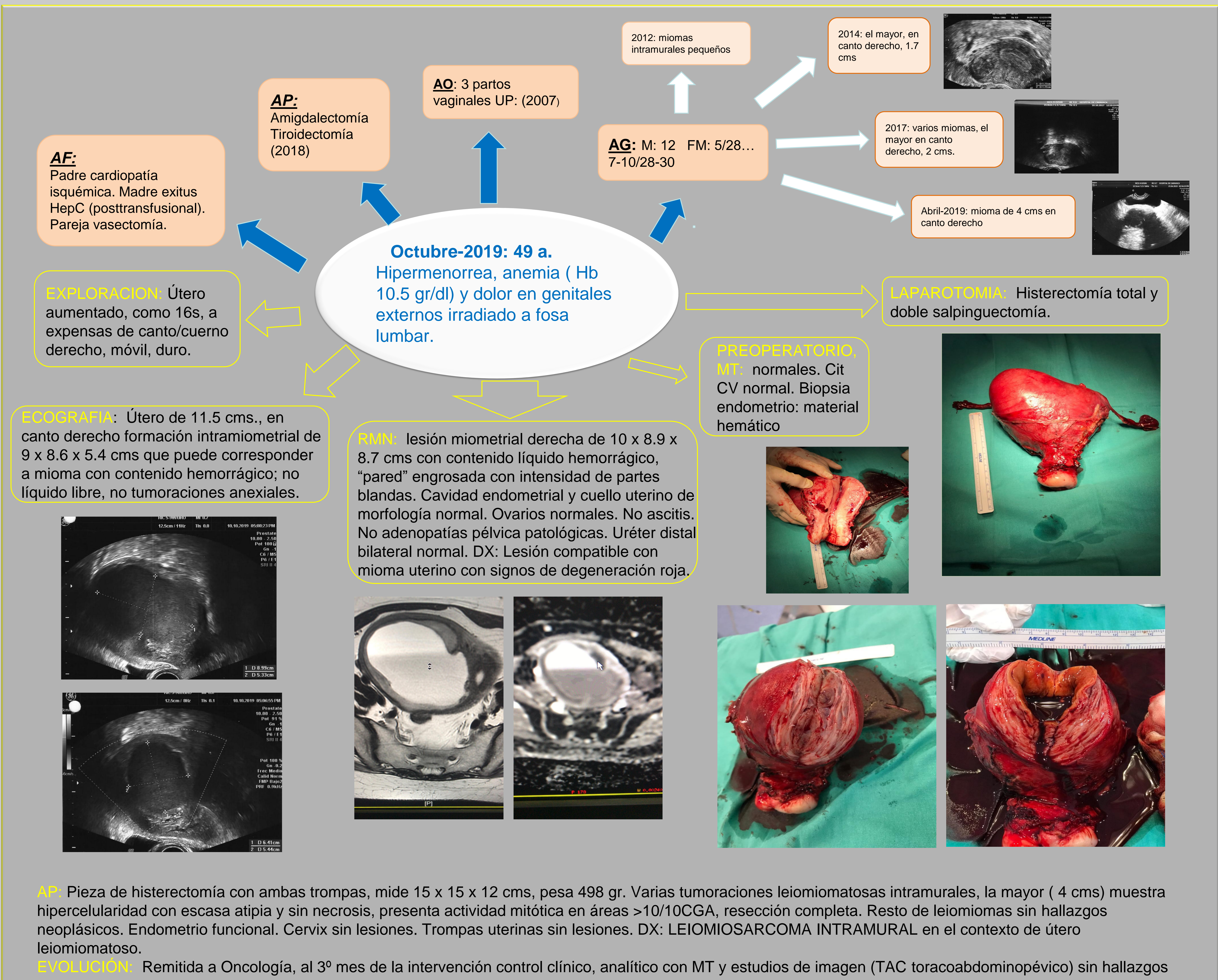
CARTAGENA



Hospital General Universitario Santa Lucía

MIOMA EN LA PERIMENOPAUSIA: ¿DEGENERACIÓN ROJA? Y...

AUTORES: López Córcoles, M.D.; Muñoz Sánchez, J.; Párraga Fernández, J.M.; Spacková A.; Vivaracho Terrer, P.; Valiente Borjas, M.E.; Serna Sirvent, R.; Ahmad Abdullah Mahmud, K.; Carazo Melero, M.J.; Sánchez-Guerrero, J.; Pérez Templado, E. Moreno Requena, J.; Pérez Arráez, J.M.



COMENTARIOS: Los sarcomas uterinos son tumores malignos muy poco frecuentes, representan el 1% de los cánceres ginecológicos y el 3-7% de todos los tumores malignos uterinos. Se originan a partir del tejido mesodérmico del útero (del músculo liso, del estroma endometrial o del tejido conjuntivo situado entre las fibras musculares lisas). Aunque clásicamente se consideraba sospechoso de sarcoma al mioma de crecimiento rápido, esto no ha sido corroborado. Aún así, en pacientes peri-postmenopáusicas con una masa de reciente aparición y/o crecimiento rápido, hay que pensar en un tumor maligno. El único factor de riesgo documentado es la radiación pélvica. El diagnóstico es histológico, ya que la clínica, la analítica y los estudios de imagen no son característicos. En las mujeres con leiomiomas, algunos investigadores consideran el tamaño del tumor como el factor pronóstico más importante. Sin embargo, en otros estudios fue el índice mitótico el único factor significativamente relacionado con un intervalo sin progresión. La tasa de supervivencia a 5 años en mujeres en estadio I (confinado a cuerpo) es del 50% frente a 0 a 20% para los estadios restantes. La cirugía sola puede ser curativa si la neoplasia maligna está contenida dentro del útero. El seguimiento permite el dx precoz de las recidivas y tratamiento más temprano. 70% recurrencias en los 3 1ºs años. El leiomioma presenta tasa de recurrencias de hasta el 70% (en pulmones y abdomen superior) El valor de la RT pélvica no ha sido establecido. El papel de la QMT en enfermedad avanzada está en estudio.