

ARTERITIS DE TAKAYASU

HALLAZGO ECOGRÁFICO EN CONTEXTO DE NÓDULO TIROIDEO

Salazar Esteban, Adriana¹ • Guasch Villanueva, M^a José¹ • Bravo Lara, Elena² • Del Marco Pérez, Jessica²
Zaballos Castellví, Edgar¹ • Fernández Molinero, Henar¹
ABS Torredembarra ¹, ABS El Vendrell ²

● Introducción

La Arteritis de Takayasu es una vasculitis primaria que afecta a las arterias de mediano y gran calibre, con fuerte predilección por el Cayado aórtico. Tiene una incidencia muy baja (anecdótica), es más prevalente en mujeres jóvenes. Los síntomas se manifiestan según los vasos afectados

● Estrategia práctica de actuación

La Arteritis de Takayasu tiene una baja incidencia, y por tanto es poco frecuente en la consulta de atención primaria, tiene una evolución clínica variable que va desde una progresión gradual, estabilización o puede llegar a ser fulminante por las complicaciones secundarias a la isquemia de los órganos afectados. Desde atención primaria es importante poder hacer un abordaje diagnóstico precoz como en el caso de nuestra paciente, antes de presentar signos de isquemia en los órganos irrigados por los vasos afectados y poder ofrecer acceso a la atención especializada en dichas patologías



● Descripción del caso

Paciente mujer de 30 años de edad, antecedente de ansiedad sin otros antecedentes patológicos relevantes, ni hábitos tóxicos. Presenta dolor cervical anterior persistente, asociado a pérdida de peso, anorexia y sudoración nocturna. En la exploración se evidencia dolor a la palpación a nivel de tiroides y adenopatía lateral. Se solicita ecografía cervical con los siguientes hallazgos: Tiroides aumentada de tamaño y nódulo tiroideo de 18x22mm. (PAAF nódulo no neoplasia). Engrosamiento circunferencial intimal difuso de ambas carótidas comunes. Ante la sospecha de Arteritis de Takayasu se solicita TAC toraco-abdominal y troncos supra aórticos que confirman el engrosamiento mural de aorta ascendente, cayado aórtico, arterias subclavias carótidas comunes. Se solicita analítica que descarta causas secundarias de vasculitis, confirmando el diagnóstico de Arteritis de Takayasu

● Bibliografía y método empleado para la búsqueda bibliográfica

Caixes O, Bordas JM. Vasculitis un diagnóstico complejo. AMF 2014; 10 (7):364-372. Longo D, Kasper D, Jameson J, Fauci A, Hauser S, Loscalzo J. Harrison Principios de Medicina Interna. 18a Edición. 2012.
Consulta revista online y consulta bibliográfica libro Medicina Interna