

ANEXO-1

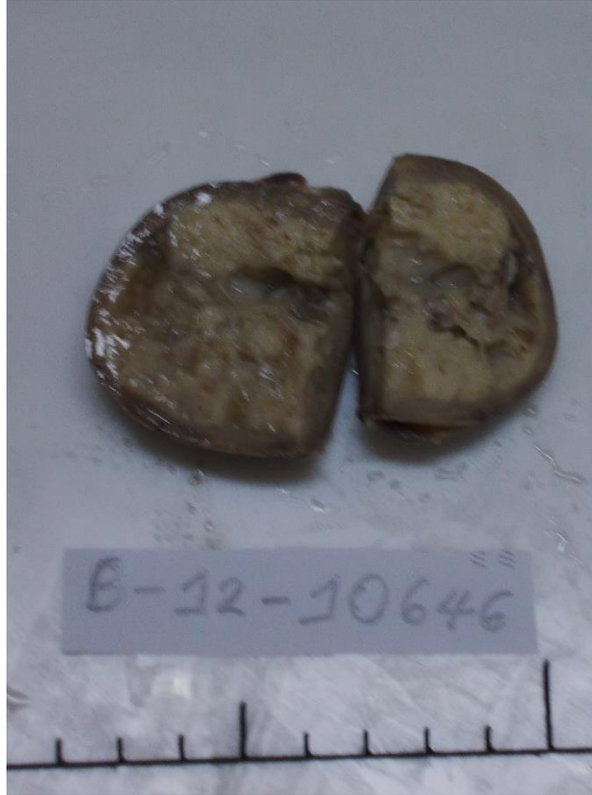
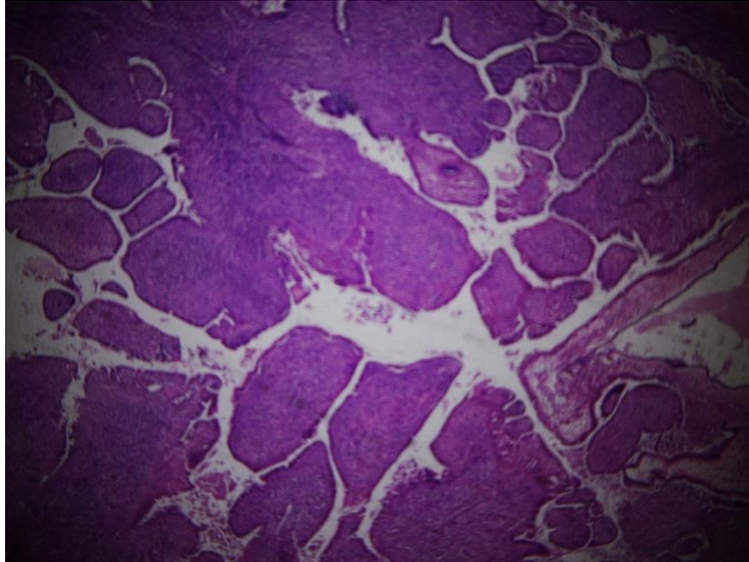


IMAGEN-1. Examen macroscópico se aprecia útero cuyo cuerpo mide 4,6 x 6 x 3 cm; serosa lisa lustrosa y transparente: al corte la cavidad endometrial se encontraba ocupada por una formación nodular submucosa, pardo blanquecina, con áreas de degeneración quística y áreas de hemorragia, de crecimiento aparentemente expansivo, con atrofia por compresión del miometrio colindante



MAGEN-2. Los cortes examinados con el microscopio de luz y coloreados con hematoxilina mostraron un tumor fibroepitelial que recordaba un tumor phillodes benigno o borderline



IMAGEN-3.El,componente estromal expresó CD10

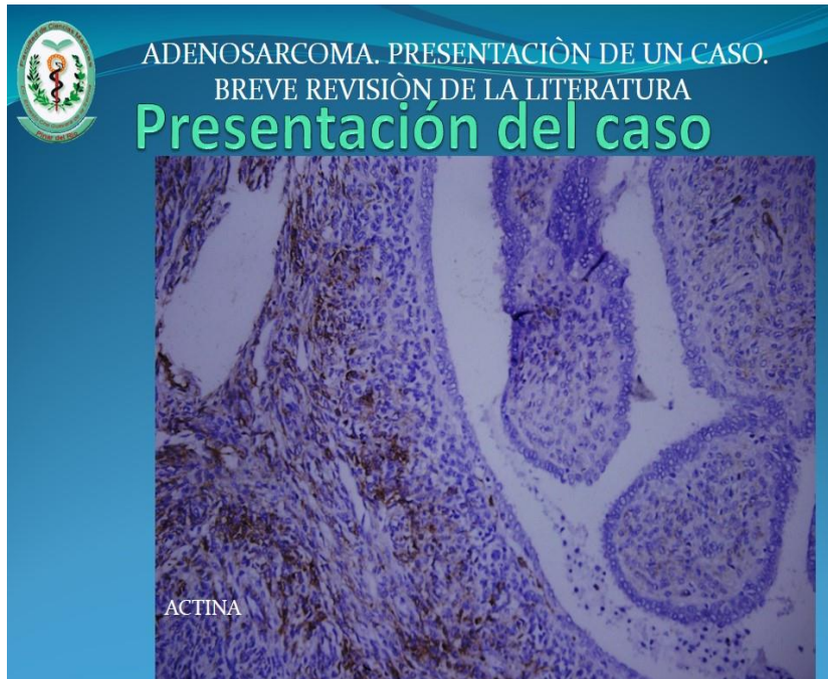


IMAGEN-4.La actina para musculo liso fue +debilmente, en el estroma.

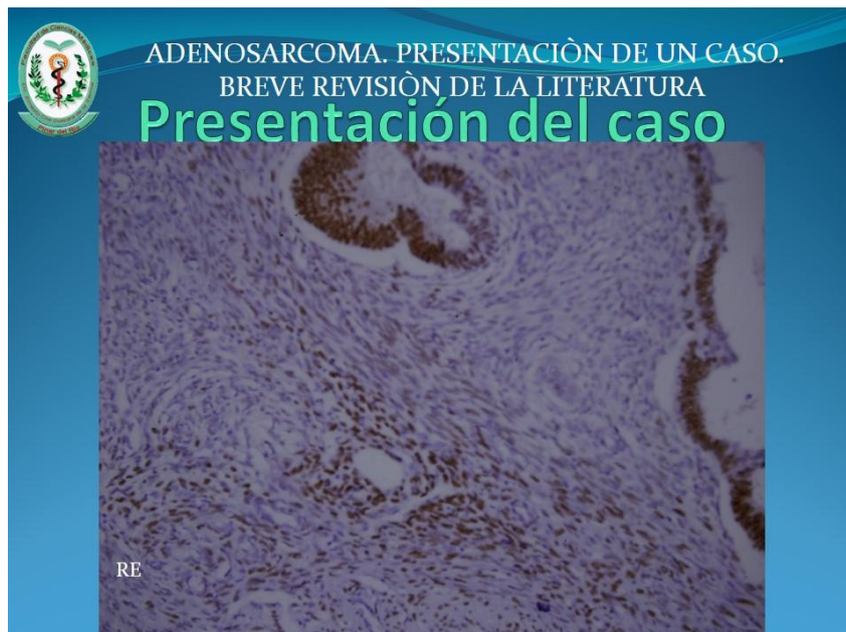


IMAGEN-5.Los receptores de estrógeno (RE) fueron positivos en el estroma y en el epitelio..

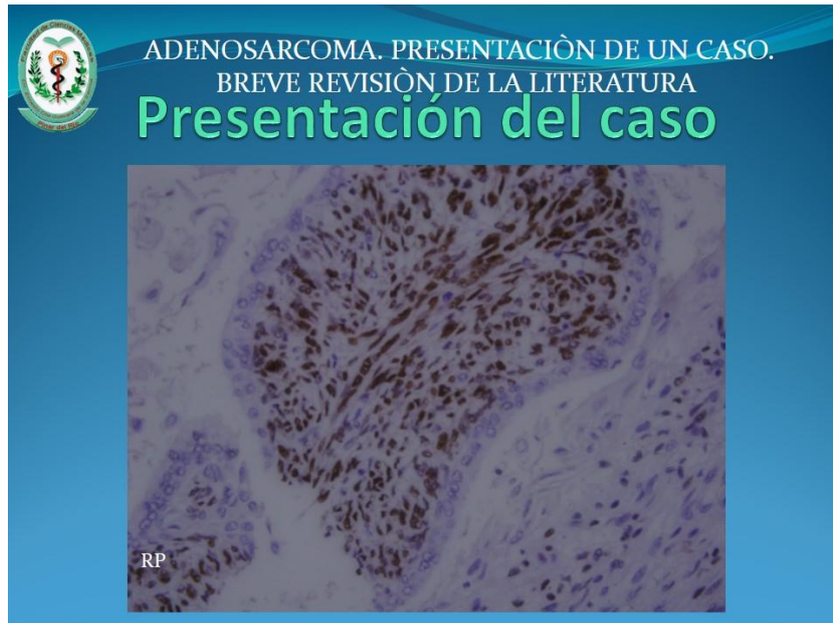


IMAGEN-6. Los receptores de progesterona (RP) fueron positivos en el estroma.

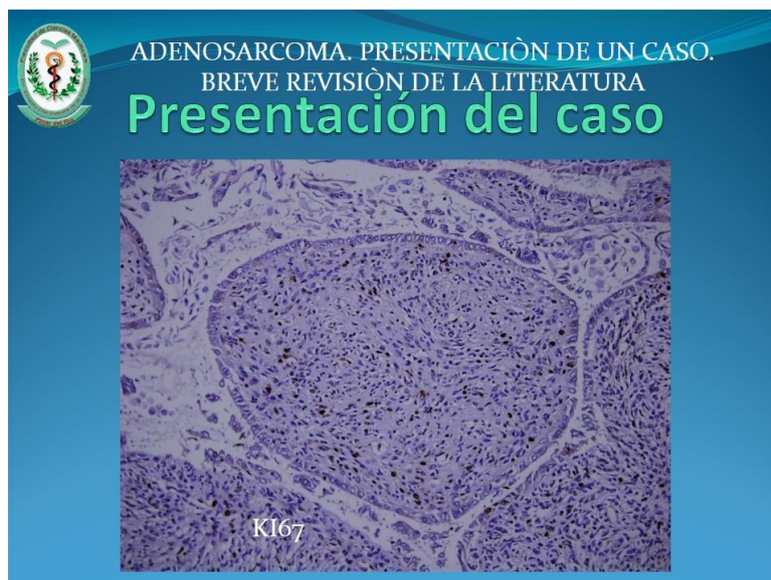


IMAGEN-7. KI67 (+ en el 5-10% de las células). Índice de proliferación bajo, como corresponde a los sarcomas endometriales de bajo grado.

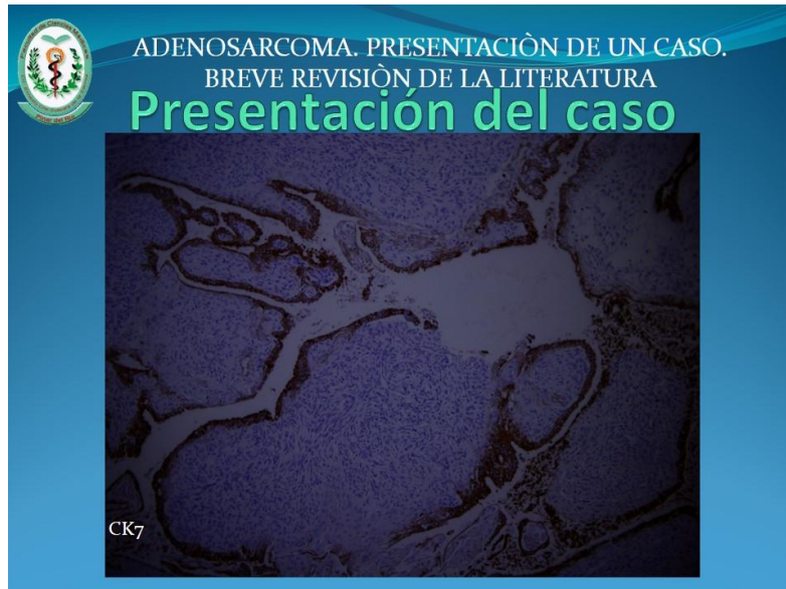


IMAGEN-8.anti.CK7,fuertemente + en el citoplasma del componente epitelial.

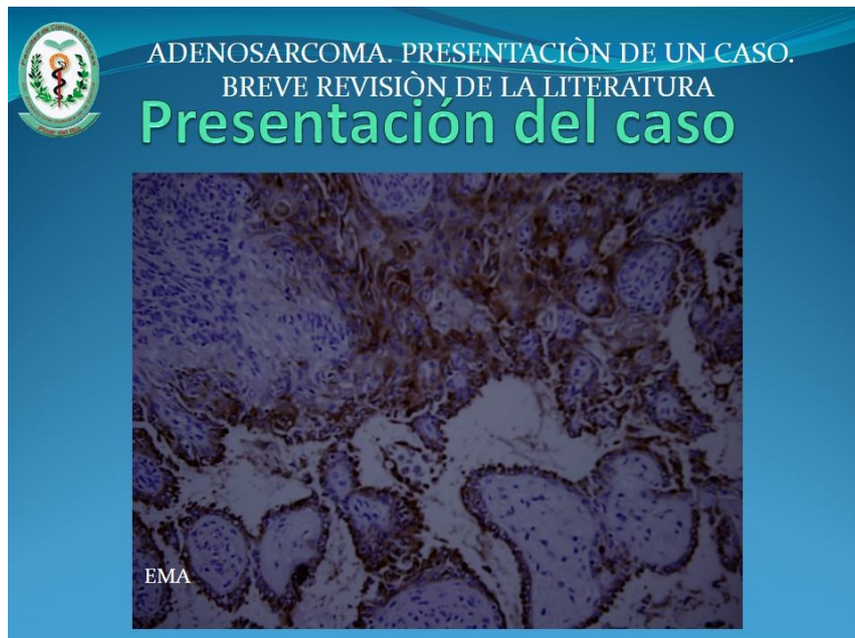


IMAGEN-9.El antígeno epitelial de membrana fue fuertemente +, en el componente epitelial.