

Figura 1. Varón de 38 años que ingresa cadáver en el hospital. Había acudido previamente en dos ocasiones por dolor abdominal pero se negó a que le administraran un laxante. En la autopsia se observaron numerosas bolsas conteniendo polvo blanco situadas en estómago y primera porción de intestino delgado, alguna de las cuales se había roto. El análisis químico–toxicológico puso de manifiesto niveles muy altos de cocaína en sangre. (SPF del IMLSE)

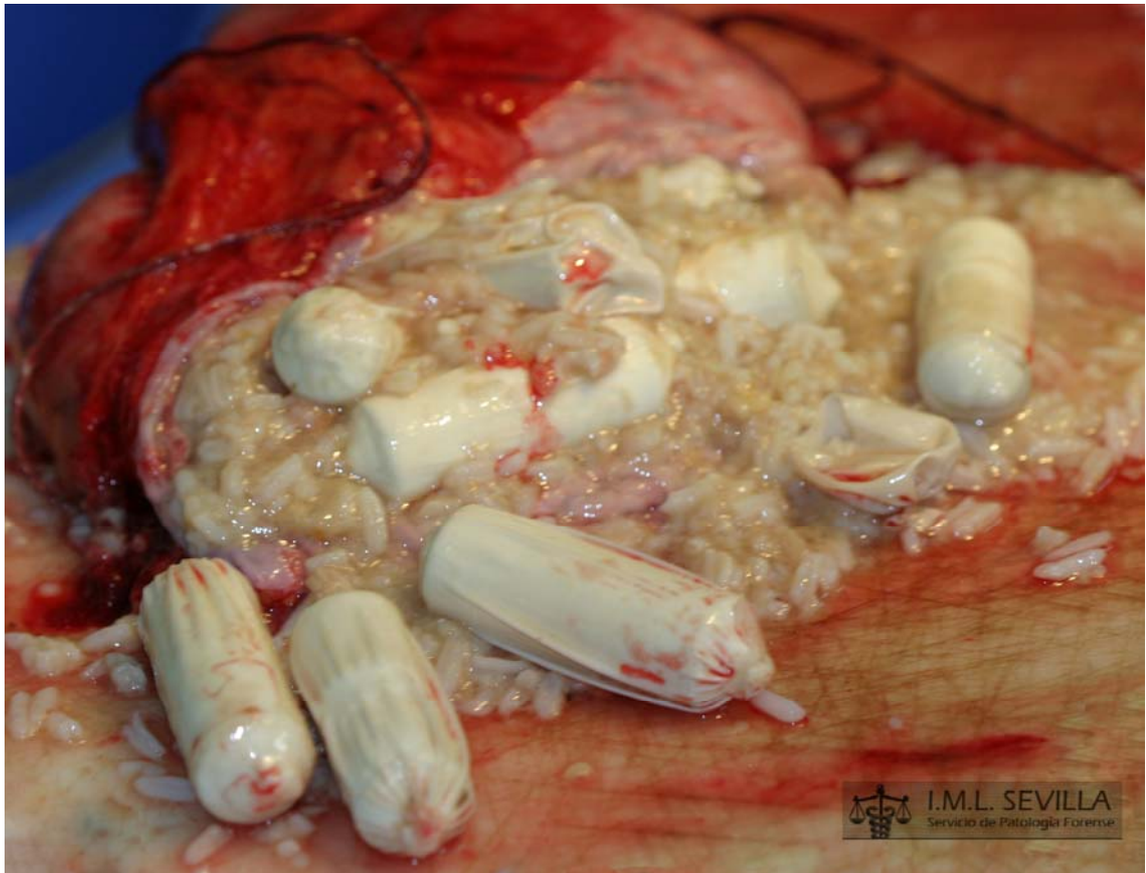


Figura 2. Hemorragia intraventricular aguda en varón de 45 años, consumidor de cocaína, que fallece súbitamente en el domicilio. (SPF del IMLSE)

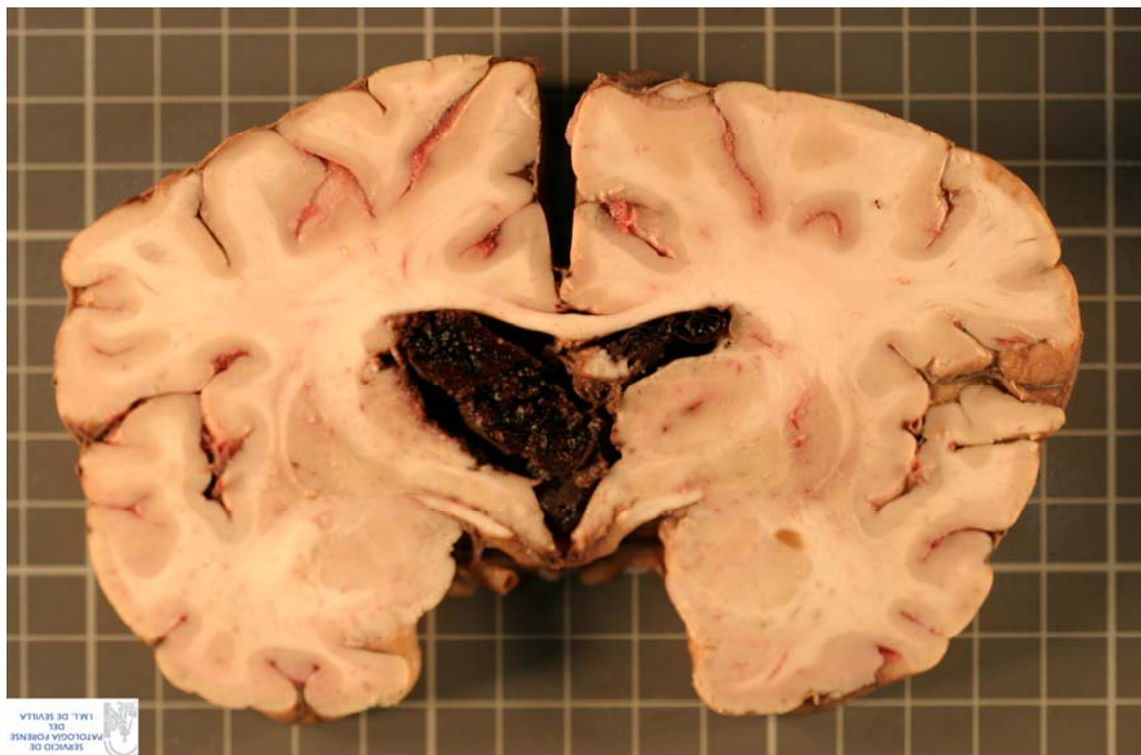


Figura 3. Varón de 26 años, sin antecedentes de consumo de tóxicos, que es hallado muerto en la escalera del domicilio. Se observa infarto cerebral isquémico antiguo en la corteza de la región parietal izquierda. El análisis químico–toxicológico puso de manifiesto cocaína y metabolitos en sangre y orina. (SPF del IMLSE)

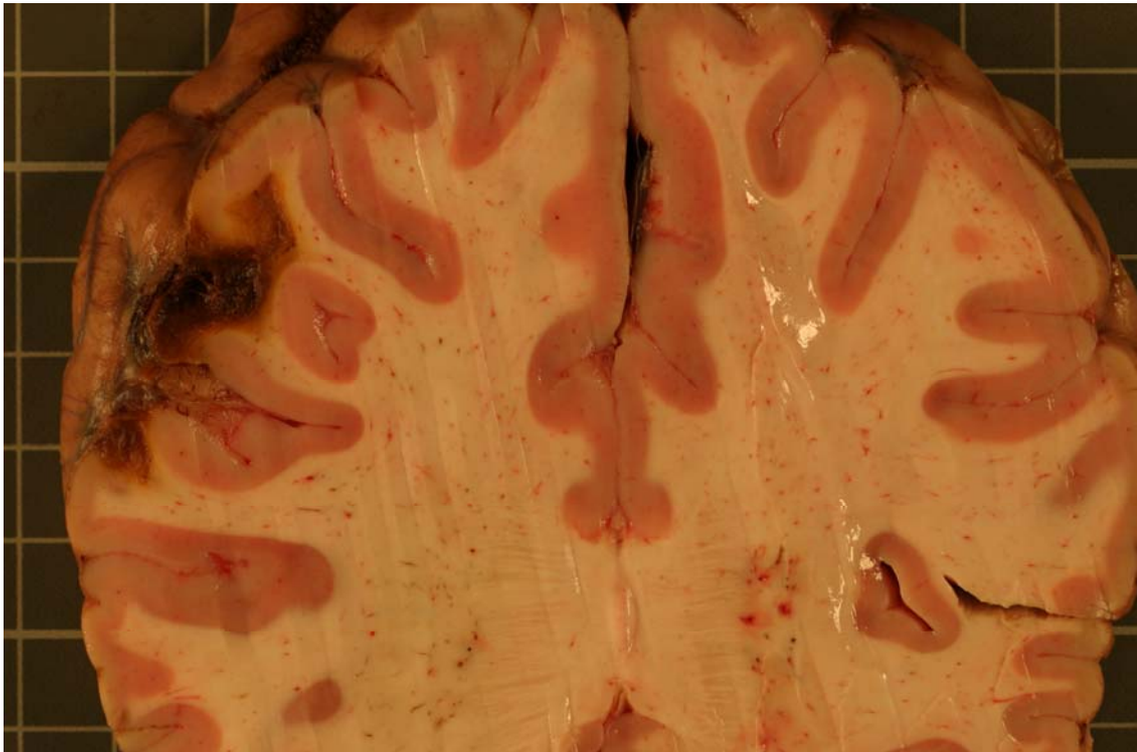
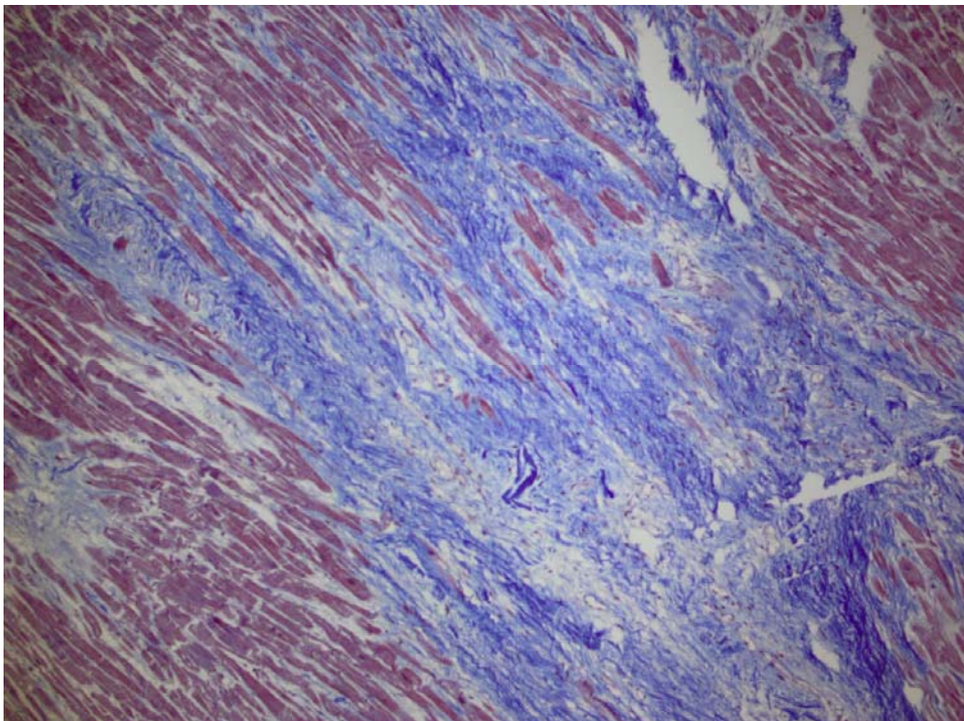


Figura 4.



a) Varón de 33 años, con antecedentes de consumo de tóxicos, que fallece súbitamente en el domicilio. Corazón de 395 g con área de fibrosis septal por isquemia miocárdica antigua. (SPF del IMLSE).

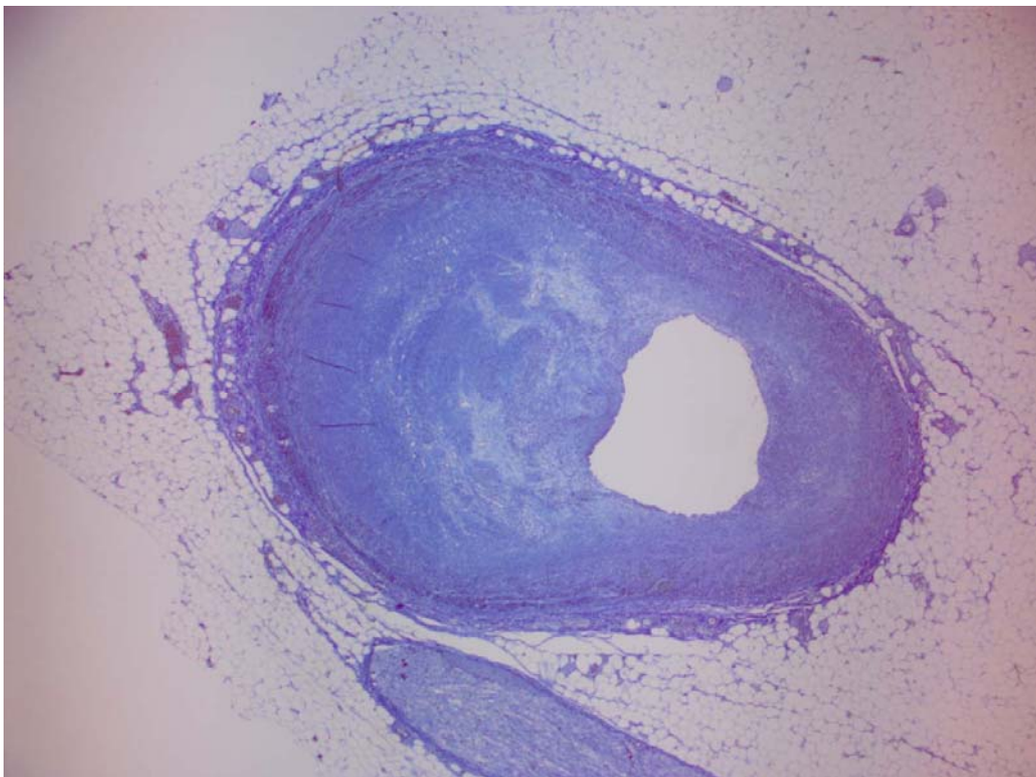


b) Fibrosis de reemplazo secundaria a infarto miocardio cicatrizado. (Tricómico de Masson 40 x). (SAP del HUVM).

Figura 5. Varón de 21 años que comete suicidio con disparo por arma de fuego en la cabeza después de un fin de semana consumiendo cocaína a grandes dosis.



a) Arteriosclerosis severa en el tercio proximal de la coronaria descendente anterior (SPF del IMLSE).

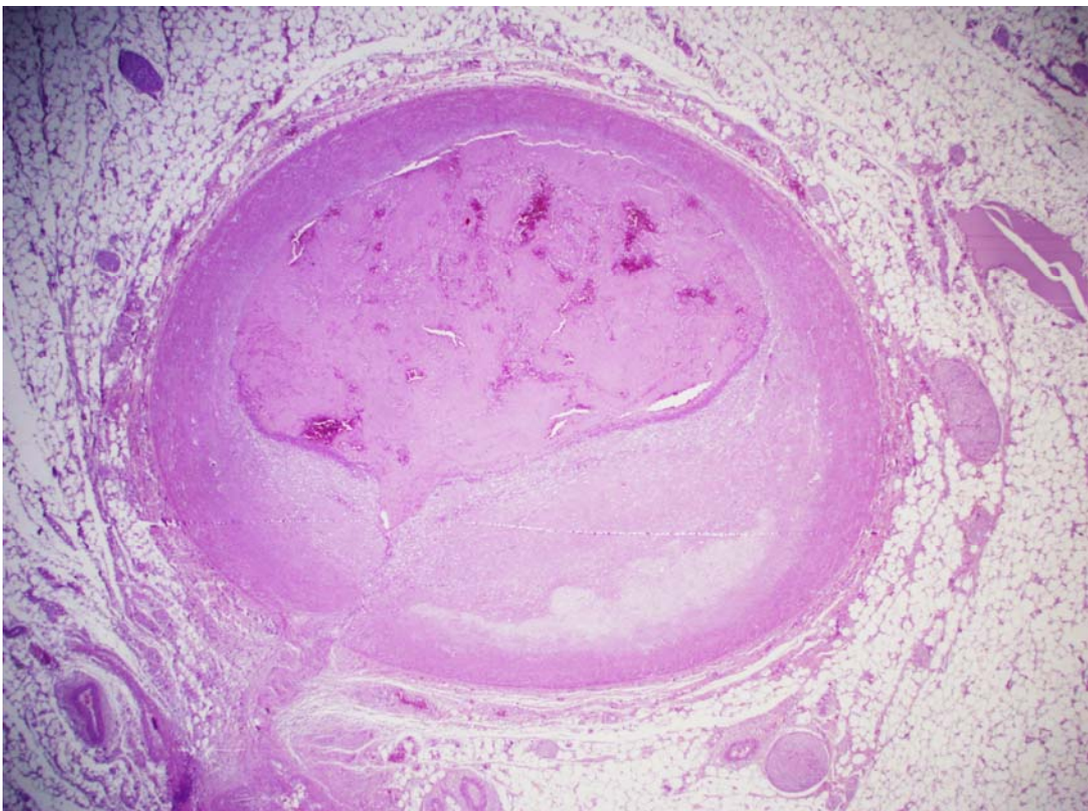


b) Placa fibrocelular que determina una estenosis crítica en la luz de la coronaria descendente anterior. (HE 80 x). (SAP del HUVM).

Figura 6. Varón de 28 años que fallece súbitamente en un bar.

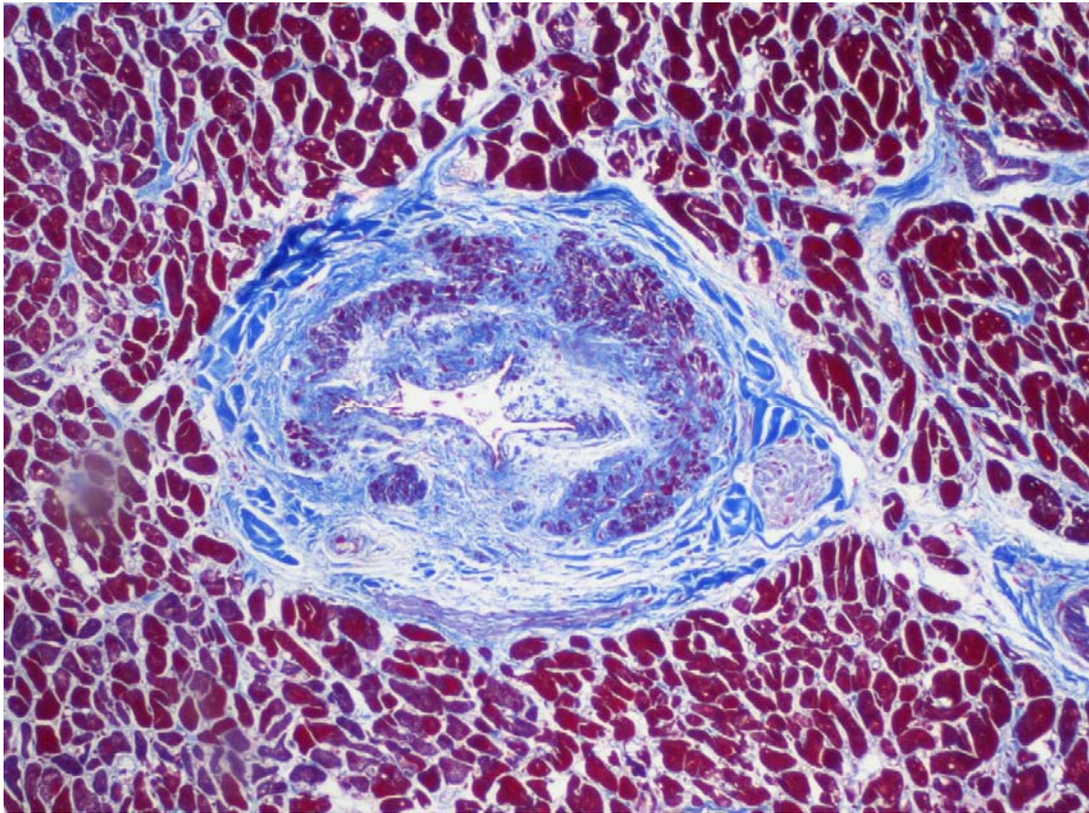


a) Trombosis aguda sobre placa el tercio proximal de la coronaria descendente anterior (SPF del IMLSE).

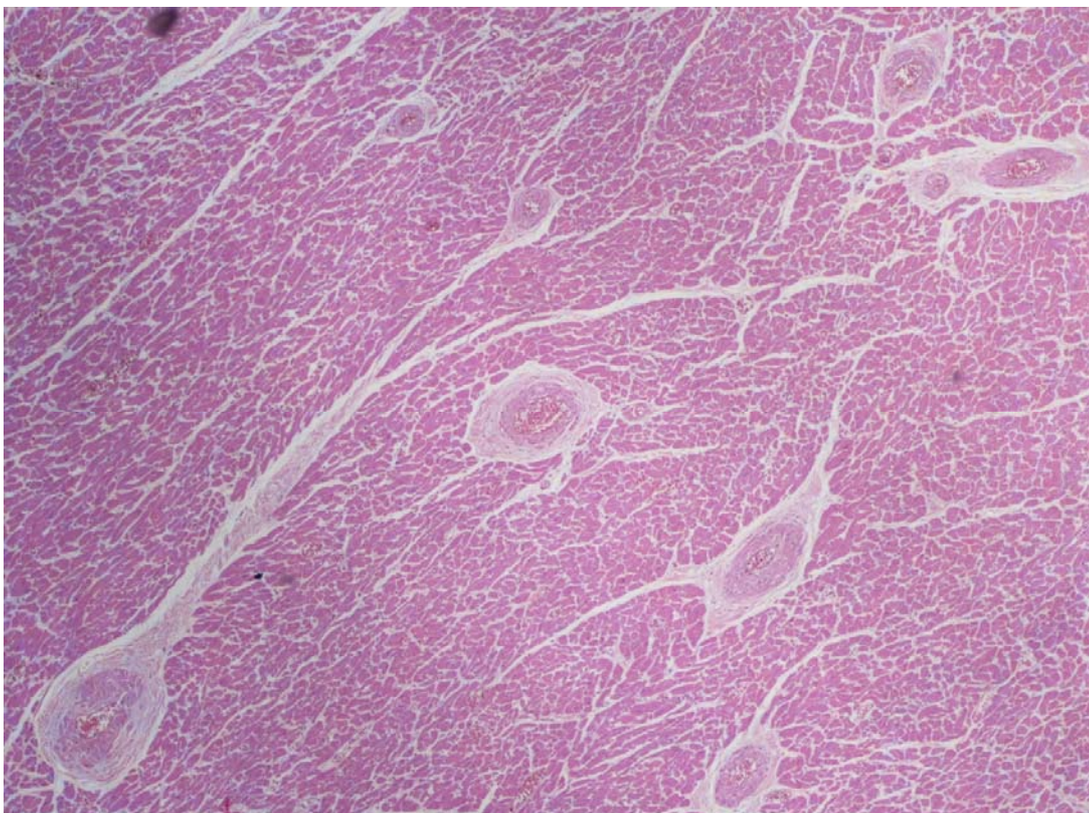


b) Trombosis aguda oclusiva sobre placa fibrocelular debida a erosión de la misma. (HE 80 x). (SAP del HUVM).

Figura 7. Enfermedad de los pequeños vasos intramiocárdicos en dos consumidores de cocaína fallecidos súbitamente. Se observa fibrosis periadventicial e hiperplasia intimal con notable reducción de la luz vascular.



a) Tricrómico de Masson 40x.



b) HE 20x. (SAP del HUVM).