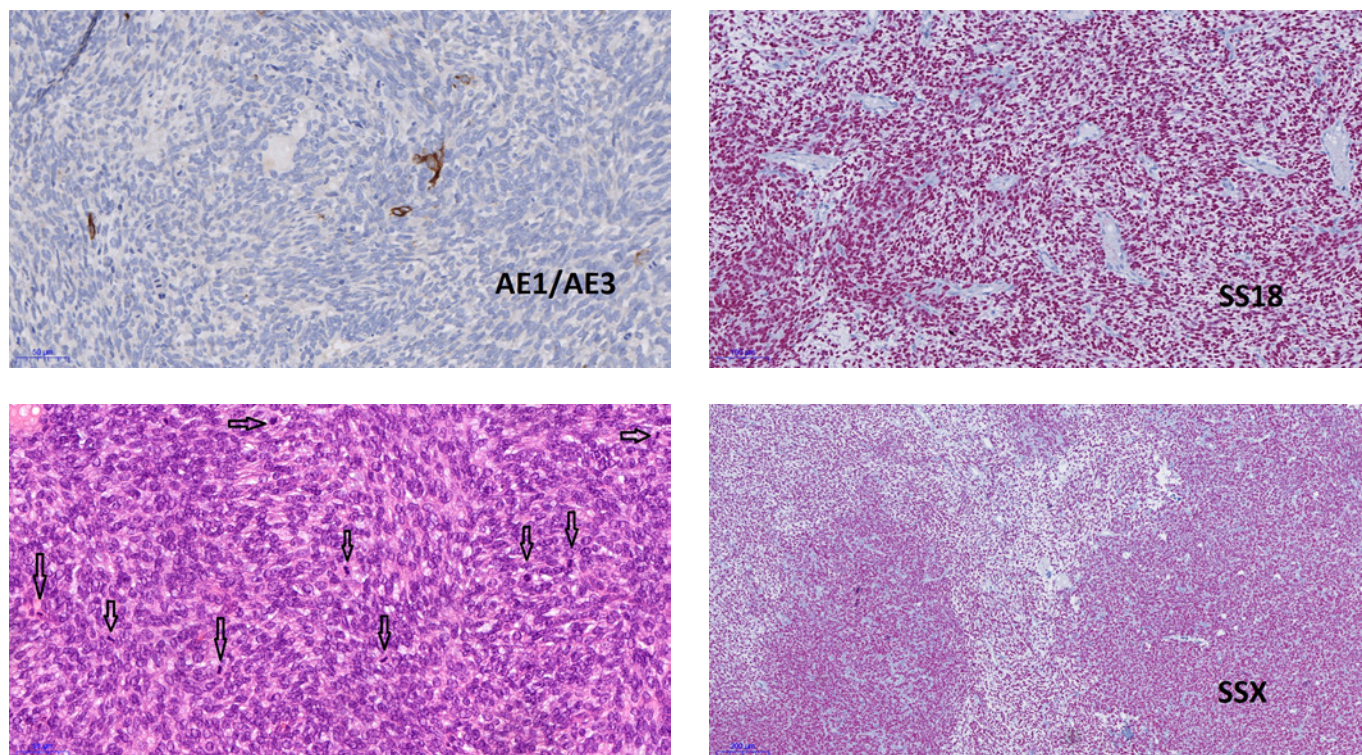
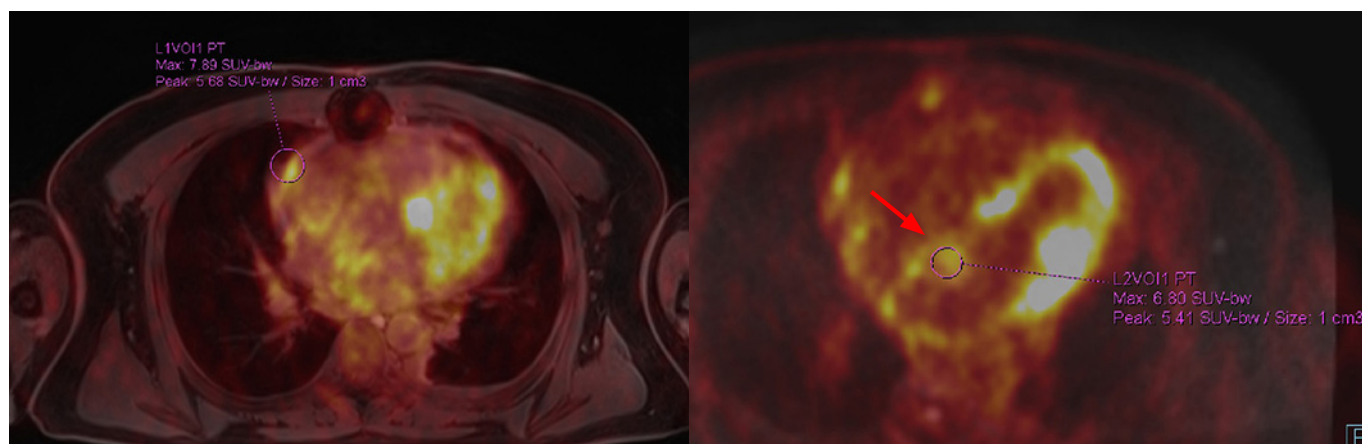


Obr. 2–5. Morfologie i imunoprofil svědčící pro diagnózu bifázického synoviálního sarkomu s převahou vřetenobuněčné složky, grade III dle klasifikace FNCLCC

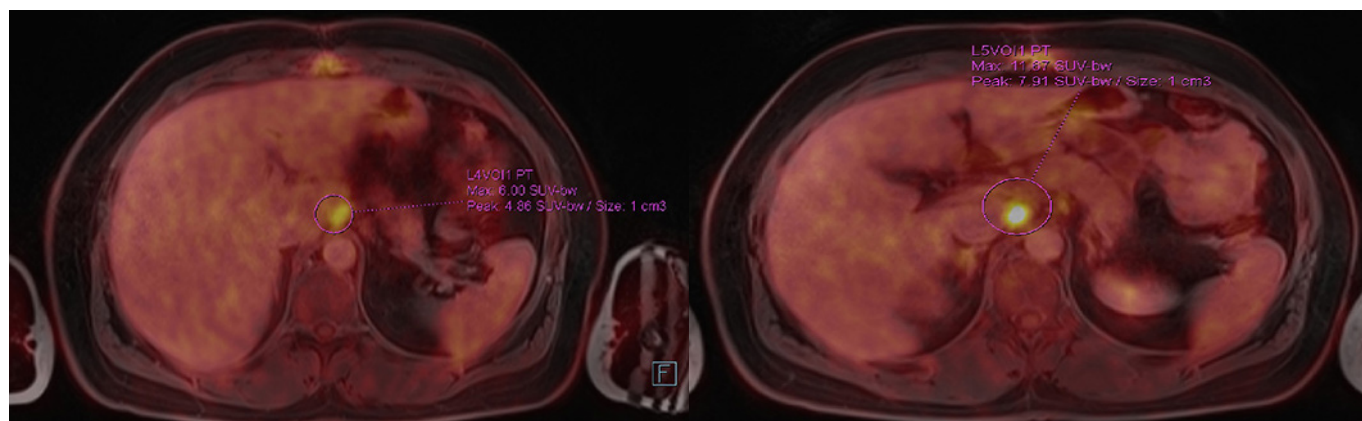


Obr. 6. Pozitronová emisní tomografie/magnetická rezonance (PET/MR)



V perikardálním vaku zbytky výpotku hemoragického charakteru, v oblasti před pravou komorou a kolem pravé síně a dále pod levou komorou se zobrazuje tkáň s vysokým obrátem FDG. SUV max do 7,89, dále sytící se tkáň s restrikcí difuze v oblasti interatriálního septa velikosti 15 × 10 mm, SUV max. 6,80.

Obr. 7. PET/MR



Pod bránicí je přítomna kolem tr. coeliacus trojice uzlin velikosti do 12 × 15 mm. Jedna z uzlin akumuluje FDG velice vysoce (SUV_{max} 11,67), další dvě vykazují akumulaci jen mírně zvýšenou SUV_{max} 6 a 4,5.