

ROZPOZNANIE OPISOWE					
ROZPOZNANIE ZASADNICZE: ASPS uda prawego ze zmianami meta do płuc i kości Przebyta radioterapia stereotaktyczna na obszar płuca prawego Th 11- S2 -radioterapia na obszar w/w w dawce 2000 cGy Przebyta radioterapia na kosci pokrywuy czaszki w dawce 3000 cGy (od 2.01 do 07.01.2020)					
Choroby współistniejące: Niedoczynność tarczycy					
Przebywał w Szpitalu	od	2020-02-11	do	2020-02-11	ICD10: Z51.1
Tryb wypisu: zakończenie procesu terapeutycznego lub diagnostycznego					
Wyniki badań laboratoryjnych					
EPIKRYZA: Pacjentka 25 letnia chora na ASPS uda prawego ze zmianami meta do płuc, od sierpnia 2017r. leczona metforminą i sunitynibem w ramach programu lekowego. W wywiadzie- 15.02.2018 - resekcja miedzylobowa płuca prawego wraz z fragmentem mięśnia dwugłowego, radioterapia przedoperacyjna - torakotomia lewostronna i metastazektomia, 10.05.2019 - z uwagi na progresję choroby konsultowana pod kątem RT stereotaktycznej na obszar płuca prawego, przebyła radioterapię na obszar płuca prawym w dawce 5500 c Gy - czerwiec br, Th 11- S2 -radioterapia na obszar płuca (od 20.09 do 25.09.2018) Pacjentka wymaga dalszego leczenia systemowego z powodu licznych przerzut do chłoniaka i wątroby. Wymaga leczenia ratunkowego lekiem atezolizumabem. Ostatni kurs atezolizumabu podano 15.02.2020, po uzyskaniu zgody na kontynuację (kolejne 4 kursy), podano 6 kursów w/w w ramach radioterapii na kosci pokrywuy czaszki- 30 Gy. Klinicznie stabilizacja: wykonała CT - zmniejszenie zmian w płucach; odpowiedź mia...					

Fundraiser
goal
50 000 zł

Na bieżące leczenie

W lipcu 2017r. w Beskidzkim Centrum Onkologii zdiagnozowano u mnie bardzo rzadki i złośliwy nowotwór uda prawego wraz ze zmianami wtórnymi w płucach- a dokładniej ALVEOLAR SOFT PART SARCOMA. Ze względu na specyfikę rzadkiej choroby, powierzono moje leczenie, jednemu w Polsce profesorowi i jego zespołowi...

Scan the qr code with your phone camera or go to the following address

<https://zrzutka.pl/en/tajwj5>

