

UZDROWISKA KŁODZKIE S.A.- GRUPA PGU zs. w POLANICY ZDROJU

CENNIK PLN NA ROK 2021

I. BADANIA DIAGNOSTYCZNE - VAT- zw.

(art.43 ust.1 pkt 18 ustawy z dnia 11 marca 2004 o podatku od towarów i usług)

I. BADANIA DIAGNOSTYCZNE

L.p.	WYSZCZEGÓLNIENIE	Dostępność	Cena
1.	Badanie krwi wykonane glukometrem	P, D, K	10,00 zł
2.	Badanie spirometryczne z opisem	P, D	60,00 zł
3.	Badanie echokardiograficzne (Echo-serca)	P	140,00 zł
4.	Całodobowe monitorowanie ciśnienia krwi (ABPM)	P, D	60,00 zł
5.	Całodobowe monitorowanie zapisu EKG (Holter)	P	140,00 zł
6.	Diagnostyka składu ciała	K	50,00 zł
7.	Test wysiłkowy	P	140,00 zł
8.	EKG z opisem	P, D	35,00 zł
9.	Opis badań densytometrycznych z konsultacją lekarską	D	40,00 zł
10.	Badanie - obecność przeciwciał	P,D,K	100,00 zł
11.	Badanie - test antygen SARS-COV-2	P	150,00 zł

II. PRACOWNIA BADAŃ DENSYTOMETRYCZNYCH W DUSZNIKACH - ZDROJU

L.p.	WYSZCZEGÓLNIENIE	Cena	Cena z konsultacją specjalistyczną
1.	Densytometria części L1-L4 kręgosłupa z TBS**	50,00 zł	90,00 zł
2.	Densytometria jednej szyjki kości udowej FRAX** i jednej endoprotezy	100,00 zł	140,00 zł
3.	Densytometria szyjki kości udowej FRAX**	50,00 zł	90,00 zł
4.	Densytometria obu szyjek kości udowej FRAX	80,00 zł	120,00 zł
5.	Densytometria części L1-L4 i jednej szyjki kości udowej TBS + FRAX**	90,00 zł	130,00 zł
6.	Densytometria części L1-L4 i obu szyjek kości udowej TBS + FRAX**	100,00 zł	140,00 zł
7.	Densytometria wokół endoprotezy kości udowej	60,00 zł	100,00 zł
8.	Densytometria wokół obu endoprotez kości udowej	90,00 zł	130,00 zł
9.	Densytometria przedramię	40,00 zł	80,00 zł
10.	Densytometriakości obu rąk	60,00 zł	100,00 zł
11.	Morfometria kręgosłupa - identyfikacja i ocena złamań trzonów kręgowych, bezpośredni pomiar wysokości trzonów kręgowych	100,00 zł	140,00 zł
12.	Badanie składu ciała (ilość tkanki tłuszczowej, mięśniowej i kostnej)	80,00 zł	120,00 zł
13.	Konsultacja lekarska specjalistyczna	80,00 zł	

* Cena morfometrii w przypadku wykonania jednocześnie densytometrii kręgosłupa

** TBS analiza struktury wewnętrznej kości, FRAX - indywidualne ryzyko złamania kości