

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189:2013:

Fakultní nemocnice Brno
laboratoře Oddělení dětské hematologie a biochemie
Černopolní 212/9, 613 00 Brno

2. **Biochemická laboratoř**

Vyšetření:

Pořadové číslo	Přesný název postupu vyšetření	Identifikace postupu vyšetření	Předmět vyšetření
801 - Klinická biochemie			
1.	Stanovení látkové koncentrace Na ⁺ iontů nepřímou potenciometrií a výpočet odpadu v moči [S/P–Na, dU–Na, U–Na]	SOPV 37451867	Sérum, plazma, moč
2.	Stanovení látkové koncentrace K ⁺ iontů nepřímou potenciometrií a výpočet odpadu v moči [S/P–K, dU–K, U–K]	SOPV 37451867	Sérum, plazma, moč
3.	Stanovení látkové koncentrace Cl ⁻ iontů nepřímou potenciometrií a výpočet odpadu v moči [S/P–Cl, dU–Cl, U–Cl]	SOPV 37451867	Sérum, plazma, moč
4.	Stanovení látkové koncentrace vápníku (Ca) fotometricky [S/P–Ca]	SOPV 37451852	Sérum, plazma
5.	Stanovení látkové koncentrace hořčíku (Mg) fotometricky [S/P–Mg]	SOPV 37451856	Sérum, plazma
6.	Stanovení látkové koncentrace anorganického fosfátu fotometricky [S/P–Fosfát anorg]	SOPV 37451858	Sérum, plazma
7.	Stanovení látkové koncentrace glukózy fotometricky [S/P–Glukóza] CSF–Glukóza]	SOPV 37451854	Sérum, plazma, likvor
8.	Stanovení látkové koncentrace laktátu fotometricky [P–Laktát, CSF–Laktát]	SOPV 37451855	Plazma, likvor
9.	Stanovení hmotnostní koncentrace albuminu fotometricky [S/P–Albumin]	SOPV 37451849	Sérum, plazma
10.	Stanovení hmotnostní koncentrace celkové bílkoviny fotometricky [S/P–Bílkovina c.]	SOPV 37451859	Sérum, plazma