

## Informace pro

Určeno pro: Lékaře, zdravotní sestry

### Zavedení nové metody – stanovení lithia v séru

Vážené kolegyně, vážení kolegové,

rádi bychom Vás informovali, že od **01.06.2022** bude zavedeno nové laboratorní vyšetření - stanovení lithia v séru metodou atomové absorpční spektroskopie. Vyšetření najdete v IKIS pod položkou Biochemie - Stopové prvky.

#### **Indikace:**

Důležitou indikací pro stanovení hladiny Li v séru je udržování terapeutické hladiny nebo k určení intoxikace lithiem.

**Referenční meze:** Lithium v séru : 0,5 – 1,2 mmol/L

#### **Odběr:**

Krev odebírejte nalačno do zkumavek Sarsted Monovette Serum Gel (Plast, 4,9 ml).

#### **Frekvence provádění:**

Vyšetření bude prováděno 1x týdně, popřípadě v pracovní dny do 14:00 hod. na základě předchozí telefonické domluvy (**tel. 59 737 4131** – Úsek speciálních metod OKB FN Ostrava).

Děkujeme a těšíme se na další spolupráci. Kolektiv ÚLM FNO.



## Fakultní nemocnice Ostrava

### Ústav laboratorní medicíny, OKB

17. listopadu 1790/5 / 708 52 Ostrava-Poruba  
Telefon: +420 597 371 111 / Fax: +420 596 917 340  
E-mail: [posta@fno.cz](mailto:posta@fno.cz) / [www.fno.cz](http://www.fno.cz)

Zdravotnická laboratoř č M8026 akreditovaná ČIA podle ČSN EN ISO 15189

