

**MINISTERUL SANATATII**

**INSTITUTUL DE BOLI CARDIOVASCULARE „Prof.dr. George I.M. Georgescu” Iasi**

**A N U N T**

**din data de 01.02.2017**

In atentie candidatilor inscrisi la concursul pentru ocuparea postului de **infirmiera in cadrul Sectiei ATI.**

Va informam ca :

- Ordinul MSP nr. 916/2006 privind aprobarea Normelor de supraveghere, preventie si control al infectiilor nosocomiale in unitatile sanitare, prevazut in cadrul tematicii de concurs la pozitia 1, a fost **abrogat** si inlocuit cu **Ordinul MS nr. 1.101 din 30.09.2016** privind aprobarea Normelor de supraveghere, prevenire si limitarea infectiilor asociate asistentei medicale in unitatile sanitare, drept pentru care tematica va fi actualizata.

- Ordinul MS nr. 219/2002 - Norme tehnice privind gestionarea deseurilor in unitatile medicale prevazut in cadrul tematicii de concurs la pozitia 4, a fost **abrogat** si inlocuit cu **OMS 1226/2012** pentru aprobarea Normelor tehnice privind gestionarea deseurilor rezultate din activitatile medicale si Metodologiei de culegere a datelor pentru baza nationala de date privind deseurile rezultate din activitatile medicale.

Drept pentru care **BIBLIOGRAFIA** pentru concursul pentru ocuparea postului de **infirmiera in cadrul Sectiei ATI**, va fi inlocuita cu urmatoarea :

1. **Ordinul MS nr. 1.101 din 30.09.2016** privind aprobarea Normelor de supraveghere, prevenire si limitarea infectiilor asociate asistentei medicale in unitatile sanitare, drept pentru care tematica va fi actualizata - Cap. IV - Precautiuni universale (PU)
2. OMS 961/2016 - Norme tehnice privind curatenia, dezinfectia si sterilizarea in unitatile sanitare publice;
3. OMS 1025/2000 - Norme tehnice privind gestionarea lenjeriei de pat, servicii de spalatorie in unitatile medicale;
4. **OMS 1226/2012** pentru aprobarea Normelor tehnice privind gestionarea deseurilor rezultate din activitatile medicale si Metodologiei de culegere a datelor pentru baza nationala de date privind deseurile rezultate din activitatile medicale