

**Начелник Одељења за продукте од крви са контролом  
квалитета**

потпуковник др мед. Миодраг Јоцић спец. трансфузиолог



**Општи подаци**  
Рођен 1974.године

**Образовање**  
2010. године – Академске докторске студије  
2008. године - Специјалиста  
трансфузиологије 2002. године -  
Медицински факултет

**Кретање у служби**  
2011. године - Начелник Одељења за продукте од крви са контролом  
квалитета 2010. године - Начелник Одсека за продукте од крви са  
контролом квалитета 2009. године - Лекар специјалиста у Одељењу за  
конзервацију крви  
2008. године - Специјалиста трансфузиологије  
2003. године – Начелник СнСл и Управник ГА Куршумлија

**Чланства**  
АРТ (Удружење анестетичара реаниматора и  
трансфузиста) СЛД (Српско лекарско друштво- Секција  
за трансфузиологију) ЛКС (Лекарска комора Србије)

**Стручни радови и књиге**

1. Балинт Б, Стаматовић Д, Тодоровић М, Јевтић М, Остојић Г, Павловић М, Лојпур  
З, Јоцић М. Stem cells in the arrangement of bone marrow repopulation and regenerative  
medicine. Vojnosanit Pregl. 2007 Jul;64(7):481-4. .
2. Балинт Б, Љубенов М, Стаматовић Д, Тодоровић М, Павловић М, Остојић Г, Јоцић М,  
Тркуљић М. Stem cell harvesting protocol research in autologous transplantation setting: large  
volume vs. conventional cytapheresis. Vojnosanit Pregl. 2008 Jul;65(7):545-51.

3. Тркуљић М., Боровчанин Н., Вучетић Д, Јовичић Д, Љубенов М, Јоцић М, Балинт Б. Значај тестирања свих давалаца крви НАТ-ПЦР у Институту за трансфузиологију ВМА. ART. 2009 Suppl.:70-71
4. Б. Балинт, М. Тркуљић, М. Тодоровић. Основни принципи хемотерапије. Београд: Чигоја штампа 2010.
5. Б. Балинт, М. Тодоровић, М. Јоцић, Д. Стаматовић Трансплантација ткива и органа - хемотерапијски аспекти и принципи. Београд: Удружење АРТ; 2011.
6. Јоцић М, Балинт Б, Мирковић Д, Попадић А, Остојић Г, Станковић Н. Фибрински лепак – преклиничко испитивање хемијских и биофизичких особина и примена код трансплантације јетре. Bilt Transfuz 2010; 56:132.
7. Јоцић М, Балинт Б, Јовановић М. Перитрансплантацијски мониторинг хемотазе и хемотерапија код трансплантације јетре. Bilt Transfuz 2011; 57: 108-115.
8. Јоцић М, Тркуљић М, Јовичић Д, Боровчанин Н, Тодоровић М, Балинт Б. Mirasol PRT System inactivation efficacy evaluated in platelet concentrates by bacteria-contamination model. Vojnosanit Pregl 2011; 68(12): 1041–1046.