

## **Д-р Йордан Красимиров Гълъбов, гм – катедра „Образна и орална диагностика“**

На 09.03.2020 г. успешно е защитен дисертационен труд на тема „Протоколи на диагностика и лечение на оралните заболявания при пациенти с чернодробна трансплантация“ от д-р Йордан Красимиров Гълъбов, катедра „Образна и орална диагностика“, ФДМ, МУ-София с научен ръководител доц. д-р Ася Захариева Кръстева-Панова, дмн. На д-р Гълъбов е присъдена ОНС „Доктор“ по докторска програма „Терапевтична гентална медицина“.

Дисертационният труд се състои от 176 страници и е онагледен с 101 таблици, 77 фигури и 4 приложения. В библиографията са включени 183 литературни източника, от които 26 на кирилица и 157 на латиница.

Пациентите с хронични чернодробни заболявания обикновено са с влошено орално здраве. Съществуват множество орални симптоми и находки в устната кухина, които могат да бъдат отражение и на общото здравословно състояние на пациентите. Денталното лечение на чернодробно болните преди трансплантацията и отстраняването на всички потенциални огнища на инфекция е задължителна рутинна процедура в част от специализираните центрове за лечение на този контингент болни по света. Препоръчва се преди органната трансплантация болните да бъдат прегледани и лекувани от дентални лекари, тъй като нелекуваните орални заболявания (вкл. дентални проблеми) могат да бъдат причина за инфекции и сепсис и да доведат до редица усложнения при трансплантираните пациенти, дори и до летален изход. Поради тези причини вниманието на медиците и на лекарите по дентална медицина е насочено към оралното здраве на пациентите с хронични чернодробни заболявания и кандидатите за чернодробна трансплантация, работейки в мултидисциплинарни екипи с основни задачи: успешна трансплантация, предотвратяване на възможните усложнения и подобряване на качеството на живот. Чернодробната трансплантация в България вече е рутинна терапевтична процедура. Продължават очакванията и търсенията да се създават по-съвременни и подобрени протоколи при извършването ѝ. Липсват специфични протоколи за диагностика и лечение на оралните и денталните заболявания на този контингент пациенти в нашата страна.