

## **Рабочая группа Белорусского общества радиологов по медицинским информационным системам в лучевой диагностике**

Формируется на неформальной основе под эгидой Белорусского общества радиологов в рамках работы над челенджем БОР «Медицинские информационные системы (МИС) в лучевой диагностике», <https://radiology.by/chelendzhi/#8>

### **Задачи рабочей группы:**

1. составить перечень функций МИС, необходимых для их оптимального использования в лучевой диагностике и выполнения требований постановления МЗ РБ от 21.04.2023 № 58;
2. на основе перечня функций составить рейтинг используемых в лучевой диагностике Беларуси МИС.

В рабочую группу включаются заинтересованные пользователи 5 наиболее часто используемых в ЛД РБ МИС, **по 3 человека для каждой МИС** (врачи КТ, МРТ). По каждой МИС должен быть по крайней мере 1 врач из Минска и 1 врач из нестоличной области.

### **Порядок работы:**

Работу группы координирует Александрович А.С. Члены рабочей группы могут давать предложения, какие функции МИС им необходимы в работе и пока не реализованы в используемой ими МИС, как эти функции должны быть реализованы на практике (формы документов, отчетов и т. д.). Александрович А.С. и Хоружик С.А. на основе всех функций составят рейтинг МИС. Участники группы внесут замечания и предложения по рейтингу. В дальнейшем будут сделаны обращения к разработчикам с предложениями по доработке МИС.

### **Состав рабочей группы:**

1) [Госпитальная информационная система «eDoctor»](#) (ЗАО «Б Софт Лаборатория», Минск):

- Александрович Александр Сельвестрович, врач лучевой диагностики рентгеновского отделения, ГУ «Республиканский клинический медицинский центр» УДП РБ, Минский р-н (МРТ);

- Климович Евгений Александрович, врач-рентгенолог (заведующий) отделения лучевой диагностики, УЗ «Островецкая ЦРКБ», Островец (КТ, РГ);

- Каленик Оксана Анатольевна, врач-рентгенолог (заведующий) рентгеновским отделением, УЗ "Городская клиническая больница № 4 Гродно", Гродно (КТ, РГ).

2) [Автоматизированная информационно-аналитическая система «Клиника»](#) (ГНУ «Объединенный институт проблем информатики НАН Беларуси», Минск):

- Сенько Кирилл Валентинович, врач-рентгенолог, УЗ «БСПМ», г. Минска (КТ);
- Гайдель Ирина Казимировна, врач лучевой диагностики, РНПЦ «Кардиология», Минск (МРТ, КТ, РГ);
- Ермакович-Савчук Юлия Владимировна, врач-рентгенолог кабинета ПЭТ-КТ, УЗ «Минский городской клинический онкологический центр», Минск (ПЭТ/КТ).

3) [Автоматизированная информационная система «МЕДИК»](#) (ЧПУП «Белинновация», Брест):

- Хоружик Сергей Анатольевич, врач лучевой диагностики кабинета МРТ, РНПЦ ОМР, Минский р-н (МРТ);
- Римашевский Виталий Брониславович, врач-рентгенолог (заведующий) отделения КТ, МОКБ, Минский р-н (КТ);
- Максимук Анна Владимировна, врач-рентгенолог (заведующий) отделения лучевой диагностики, УЗ «Брестский областной онкологический диспансер», Брест (КТ, МРТ, РГ).

4) [Программное обеспечение «Комплексная медицинская информационная система «МАП»](#) (ЗАО «МАПСОФТ», Минск):

- Гринкевич Марина Викторовна, врач-рентгенолог (заведующий) кабинетами КТ и МРТ, учреждение "Гомельская областная детская клиническая больница", Гомель (КТ, МРТ);
- Коваленок Наталья Анатольевна, врач-рентгенолог, УЗ "Браславская ЦРБ", Браслав (КТ, РГ);
- Римашевский Виталий Брониславович, врач-рентгенолог КТ, ООО «Клиника Мерси», Минск (КТ).

5) [Медицинская информационная система «Лекарь»](#) (ООО «Информационные системы в медицине», Могилев):

- Швед Кристина Павловна, врач-рентгенолог (заведующий), УЗ «Госпиталь МВД», Минск (КТ);
- Марчук Максим Юрьевич, врач-рентгенолог (заведующий), УЗ «Могилевская областная клиническая больница», Могилев (КТ, РГ, МРТ);
- Киселева Екатерина Аркадьевна, врач-рентгенолог (заведующий), УЗ "Могилёвская поликлиника № 3", Могилев (РГ).