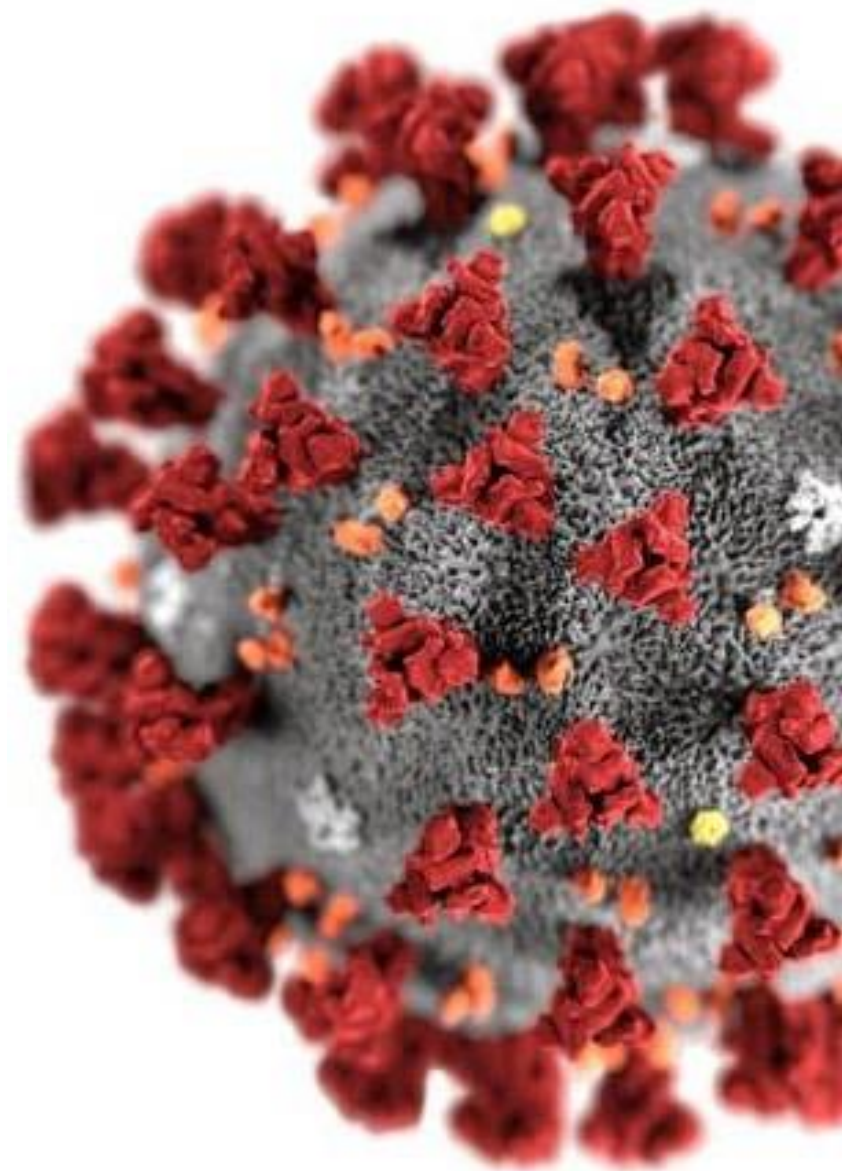


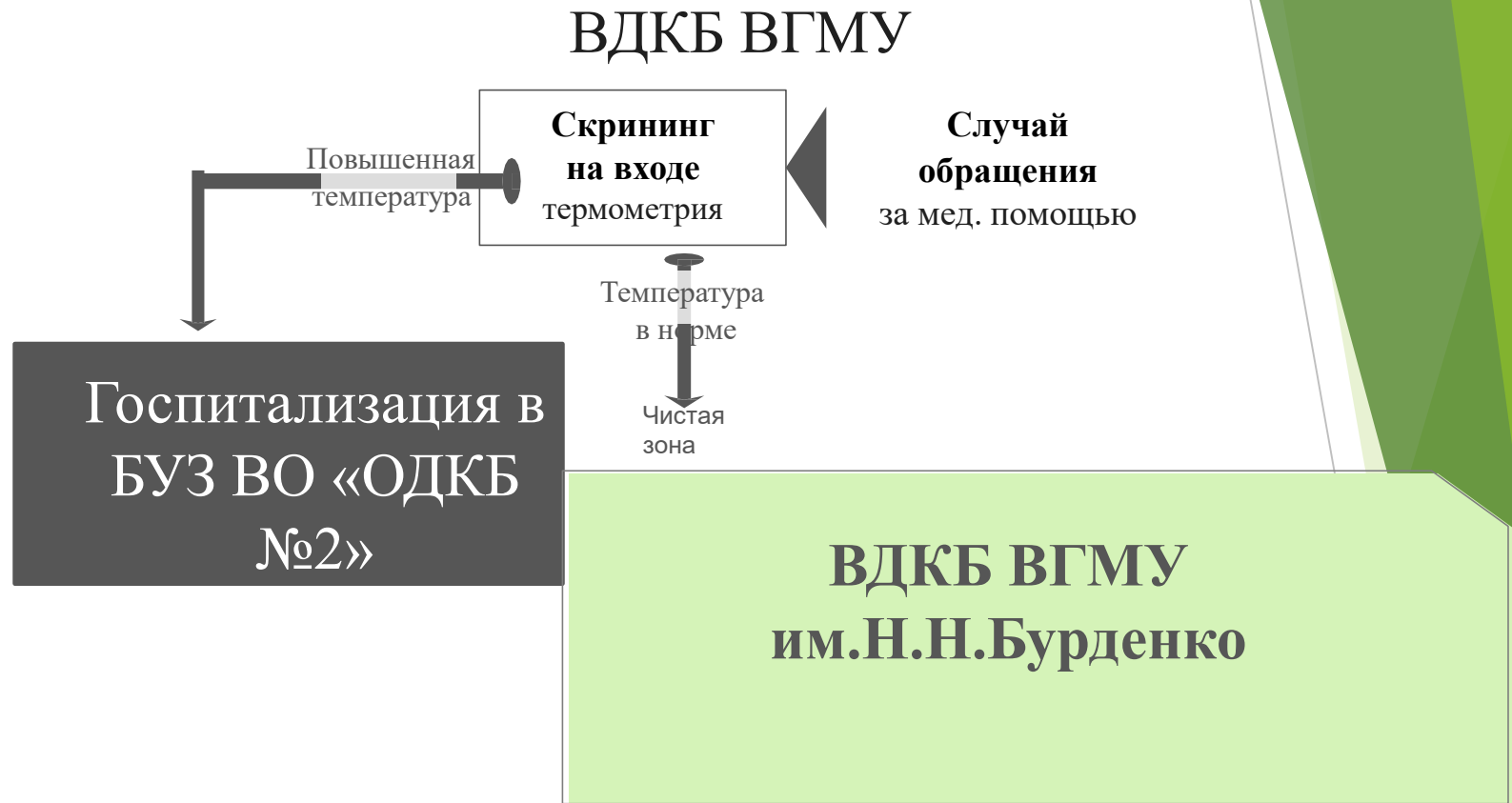
**ПРОФИЛАКТИКА,
ДИАГНОСТИКА
НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ
ИНФЕКЦИИ**

COVID-19



На основе
Временных методических рекомендаций
Минздрава России вер.3 (03.03.2020)

Пример организации сортировки пациентов В



Проводится комплекс противоэпидемических мероприятий респираторных вирусных инфекций, в том числе профилактика, диагностика и лечение новой коронавирусной инфекции в ВДКБ ВГМУ им. Н.Н. Бурденко

- ▶ Проведено занятие с медицинским персоналом, проведен инструктаж под роспись каждого медицинского работника по следующим нормативным документам: МР МЗРФ от 03.03.2020 г «Профилактика, диагностика и лечение новой коронавирусной инфекции (2019-nCoV)»
- ▶ При входе в ВДКБ имеется оборудованное место для обработки рук антисептиком
- ▶ При госпитализации опрос собирается по чек листу
- ▶ Введены ограничительные мероприятия по посещению пациентов, введен масочный режим для посетителей
- ▶ Информационные стенды оснащены наглядными пособиями по профилактике, диагностике и лечению новой коронавирусной инфекции.

Профилактика Проведение дезинфекции

В ВДКБ ВГМУ проводят **текущую и заключительную** дезинфекцию

Для проведения дезинфекции используют дезинфицирующие средства, разрешенные к применению **в отношении вирусных инфекций** (например, на основе хлорактивных и кислородактивных соединений)

• Дезинфекции подлежат:

- ✓ все поверхности в помещениях,
 - ✓ предметы обстановки,
 - ✓ дверные ручки,
 - ✓ подоконники,
 - ✓ спинки кровати,
 - ✓ прикроватные тумбочки,
 - ✓ посуда больного и посуда, в которой пища поступила в отделение, остатки пищи,
 - ✓ игрушки,
 - ✓ воздух,
 - ✓ выделения больного,
 - ✓ транспорт
- и другие объекты

▶ Правила обработки

- ▶ Столовую посуду, белье больного и предметы ухода обрабатывают способом погружения в растворы дезинфицирующих средств.
- ▶ Постельные принадлежности после выписки, смерти или перемещения пациента сдаются в дезинфекционную камеру.
- ▶ Обработка воздуха:
 - **в присутствии людей** с использованием оборудования на основе ультрафиолетового излучения, различных видов фильтров
 - **в отсутствии людей** с использованием открытых ультрафиолетовых облучателей, аэрозолей, дезинфицирующих средств.
- ▶ При обработке поверхностей в помещениях применяют способ орошения.

Профилактика COVID-19 у медицинских работников ВДКБ ВГМУ им. Н.Н. Бурденко

- ▶ Проводятся ежедневные осмотры медицинских работников с проведением термометрии 2 раза в день на протяжении всего периода
- ▶ Медицинский персонал обеспечен средствами индивидуальной защиты
 - ✓ шапочки,
 - ✓ противочумные (хирургические) халаты,
 - ✓ респираторы (класса FFP2 и выше),
 - ✓ защитные очки или экраны
- ▶ Для медицинских работников, занятых в сборе и удалении медицинских отходов класса В, необходима защита органов дыхания с помощью респиратора

- Не прикасаться к глазам, носу, рту, руками, в том числе в перчатках
- При попадании биологического материала, содержащего возбудитель SARS-CoV-19 на слизистые оболочки или кожные покровы:
 - ✓ руки обрабатывают спиртосодержащим кожным антисептиком или спиртом, если лицо не было защищено, то его протирают тампоном, смоченным 70%-м этиловым спиртом;
 - ✓ слизистые оболочки рта и горла ополаскивают 70%-м этиловым спиртом, в глаза и нос закапывают 2%-й раствор борной кислоты.
- Гигиеническую обработку рук с использованием спиртосодержащих кожных антисептиков следует проводить после каждого контакта с кожными покровами больного (потенциального больного), его слизистыми оболочками, выделениями, повязками и предметами ухода, а также объектами, находящимися в непосредственной близости от больного.