

**ОБЪЕМ И СОДЕРЖАНИЕ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ОКАЗЫВАЕМОЙ ГБУ «РВФД» МИНЗДРАВА КБР**

Специальность врача	Контингент спортсменов	Объем и содержание функционально-диагностических и антропометрических исследований	Объем и содержание лабораторно-диагностических исследований	Объем и содержание обследования врачами-специалистами	Объем и содержание лечения	Выполнение	
						РВФД	Сторонние ЛПУ
I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
Врач по спортивной медицине	Спортсмены сборных команд	1.ЭКГ в покое и при физической нагрузке (по показаниям). 2.Эхокардиограмма по показаниям. 3. Антропометрия. 4.УЗИ внутренних органов. 5.R –гр внутренних органов.	1. Клинический анализ крови. 2. Анализ мочи. 3.Биохимический анализ крови (на сахар и общий белок). 4. Анализ кала на я/глист (по показаниям).	1.Врачи спортивной медицины. 2. Обследование невролога, хирурга, стоматолога, окулиста, оториноларинголога.	1. Физические средства восстановления спортивной работоспособности (физиотерапия. массаж, гидротерапия). 2. Рациональное питание. 3.Естественные растительные и фармакологические средства, не запрещенные МОК. 4. Рациональный суточный режим.		III.2 III.4 III.5
Врач по спортивной медицине	Учащиеся спортивных школ КБР	1. Антропометрия. 2. ЭКГ в покое при физической нагрузке (по показаниям). 3. Эхокардиограмма по показаниям.	1. Клинический анализ крови. 2. Анализ мочи. 3.Биохимический анализ крови на сахар и общий белок. 4. Анализ кала на я/глист (по показ).	1. Врачи спортивной медицины. 2. Обследование узких специалистов.	1.Фармокологические средства, повышающие работоспособность. 2. Аппаратная физиотерапия. 3. Гидротерапия. 4. Массаж. 5. Лечебная гимнастика. 6. Бассейн.		III.3
1	2	3	4	5	6		
Врач по спортивной медицине	Лица, занимающиеся физкультурой	1. Антропометрия. 2. ЭКГ в покое и при физической нагрузке (по показаниям). 3. Диагностика здоровья по Апанасенко. 4. Проба Руффье.	1. Клинический анализ крови (при необходимости). 2. Анализ мочи общий (по показаниям). 3. Биохимический анализ крови, (по показаниям).	1.Врачи спортивной медицины. 2. Обследование узких специалистов (по показаниям).	1. Витаминно-минеральные комплексы в зимне-весенний период.		

Врач по спортивной медицине	Спортсмены с отклонениями в состоянии здоровья	1.Проба Мартине-Кушелевского, проба Руффье. 2.Антропометрическое исследование.	1. Клинический анализ крови. 2. Анализ мочи общий (по показаниям). 3. Биохимический анализ крови (сахар, белок, липиды).	1. Врачи спортивной медицины. 2.Обследование узких специалистов (по показаниям).	1. Лечение в соответствии с диагнозом.		
1	2	3	4	5	6		
Врач по лечебной физкультуре	Заболевания ССС	1.Внешний осмотр. 2.Жалобы, анамнез. 3.АД, Пульс, ЧСС, ЧДД. 4.ЭКГ (по показаниям). 5.Толерантность больных к физическим нагрузкам (по показаниям): -велозергометрия; -Тесты PVC.	По показаниям. При проведении восстановительного лечения спортсменам объем лабораторной диагностики определяется врачами спортивной медицины. При проведении восстановительного лечения больным обследование проводится врачами ЛПУ по месту жительства. При необходимости контроля исследование проводится по показаниям (общий анализ крови, мочи, биохимия и т.п.).	1.Консультация кардиолога или терапевта. 2.Офтальмолога (по показаниям). 3.Повторный осмотр еженедельно с заключением при выписке.	1.Индивидуальные и групповые занятия ЛГ. 2.Комплекс ЛГ по нозологиям. 3. Велозергометр или терренкур. 4. Лечебное плавание. 5. Массаж.		
Врач по лечебной физкультуре	Заболевания органов дыхания	1.Внешний осмотр. 2.Сбор анамнеза. 3.Аускультация, АД, пульс. 4.Спирометрия. 5.Термометрия.	По показаниям. При проведении восстановительного лечения больным обследование проводится врачами ЛПУ по месту жительства. При необходимости контроля исследование проводится по показаниям (общий анализ крови, мочи, биохимия и т.п.).	1.Консультации врачей- по показаниям: ЛОР, Терапевт. 2. Повторный осмотр еженедельно с заключением при выписке. 3. Общий анализ крови – по показаниям	1.Комплексы ЛГ с включением общеукрепляющих дыхательных упражнений, дренажной гимнастики. 2. Звуковая гимнастика. 3.Массаж (сегментарный, баночный). 4. Физиотерапия.		
Врач по лечебной физкультуре	Ортопедия	1.Сбор анамнеза. 2.Антропометрия, плантометрия, измерение объема движений в суставах. 3.R- графия (по показаниям).	По показаниям (общий анализ крови, мочи, биохимия и т.п.).	1.Консультация ортопеда, терапевта – по показаниям 2. Повторный осмотр еженедельно с заключением при выписке. 3. Общий анализ крови – по	1.Комплексы ЛГ. 2. Массаж. 3. Физиотерапия. 4. Лечебное плавание (по показаниям).		III.3

1	2	3	4	показаниям.	6		
Врач по лечебной физкультуре	Травматология	1.Сбор анамнеза. 2.Антропометрия. 3. Измерение объема движений в суставах. 4.Динамометрия (по показаниям). 3.R- графия.	По показаниям. При проведении восстановительного лечения спортсменам объем лабораторной диагностики определяется врачами спортивной медицины. При проведении восстановительного лечения больным обследование проводится врачами ЛПУ по месту жительства.	1.Консультация травматолога, – по показаниям 2. повторный осмотр еженедельно с заключением при выписке.	1.Комплексы ЛГ. 2. Массаж. 3.Физиотерапия. 4. Лечебное плавание (по показаниям).		III.3
Врач по лечебной физкультуре	Неврология	1.Внешний осмотр. 2.Жалобы, анамнез. 3.Выявление уровня координации движений и состояния вестибулярного аппарата (проба Ромберга, пальценосовая). 3.Антропометрия. 4.Динамометрия.	При необходимости контроля исследование проводится по показаниям (общий анализ крови, мочи, биохимия и т.п.).	1.Консультация невропатолога; офтальмолога (по показаниям) 2. повторный осмотр еженедельно с заключением при выписке.	1.Комплексы ЛГ. 2. Массаж. 3. Физиотерапия. 4.Лечебное плавание (по показаниям).		
Врач по лечебной физкультуре	Заболевания органов пищеварения	1.Сбор анамнеза. 2.Результаты исследования (УЗИ, ФГС, биохимическое исследование крови) –выписка из истории болезни или амбулаторной карты.		1.Консультации терапевта, хирурга (по показаниям) 2. повторный осмотр еженедельно с заключением при выписке.	1.Комплексы ЛГ. 2. Массаж. 3.Физиотерапия.		III.2
Врач по лечебной физкультуре	Гинекология	1.Сбор анамнеза. 2.Результаты исследования. (УЗИ, биохимическое исследование крови) – выписка из истории болезни или амбулаторной карты.		1.Консультация гинеколога (по показаниям) 2. Повторный осмотр еженедельно с заключением при выписке.	1. Комплексы ЛГ. 2. Массаж. 3.Физиотерапия.		III.2