**Примеры кодирования по МКФ**

*Пример 1*

***Диагноз: последствия мозгового инсульта с выраженным правосторонним гемипарезом и легкой моторной афазией.***

Функции организма:

b110.0 Функции сознания.

b114.0 Функции ориентированности.

b167.1 Умственные функции речи.

b320.1 Беглость речи.

b7302.3 Сила мышц одной стороны тела.

b7352.3 Тонус мышц одной стороны тела.

b760.3 Контроль произвольных двигательных функций.

Структуры организма:

s110.352 Структура долей коры головного мозга.

s398.152 Структуры, участвующие в голосообразовании и речи.

Активность и участие:

d330.1 Общение, речь.

d420.3 Перемещение тела.

d430.3 Поднятие и перенос объектов.

d450.3 Ходьба.

d470.3 Использование транспорта.

d500.3 Самообслуживание.

d530.0 Физиологические отправления.

d540.3 Одевание.

d550.0 Прием пищи.

Факторы окружающей среды:

е115+2 Изделия и технологии для личного повседневного использования.

е310+2 Семья и ближайшие родственники.

е340+2 Персонал, осуществляющий уход и помощь.

е355+1 Профессиональные медицинские работники.

е410+2 Индивидуальные установки семьи и ближайших родственников.

е515.3 Службы, административные системы и политика архитектуры и строительства.

е540.3 Транспортные службы, административные системы и политика.

е565.3 Экономические службы, административные системы и политика, другие уточненные.

*Пример 2*

***Диагноз: ИБС: стабильная стенокардия напряжения ФК II. Постинфарктный кардиосклероз (крупноочаговый инфаркт миокарда заднедиафрагмальных отделов). Системный тромболизис. Нарушение ритма по типу желудочковой экстрасистолии. Н1. Артериальная гипертензия 2, риск 4 без кризов. Первичный аутоиммунный тиреоидит, гипотиреоз, компенсация медикаментозная.***

Функции организма:

b280.2 Ощущение боли.

b415.1 Функции кровеносных сосудов.

b420.2 Функции артериального давления.

b440.2 Функции дыхания.

b455.2 Функции толерантности к физической нагрузке.

b460.2 Ощущения, связанные с функционированием сердечно-сосудистой и дыхательной систем.

Структуры организма:

s410.2 Структура сердечно-сосудистой системы.

Активность и участие:

d450.1 Ходьба.

d510.1 Мытье всего тела.

d850.2 Оплачиваемая работа.

Факторы окружающей среды:

е150+2 Дизайн, характер проектирования, строительства и обустройства зданий для общественного пользования.

е410+2 Индивидуальные установки семьи и ближайших родственников.

е450+2 Индивидуальные установки профессиональных медицинских работников.