ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ

БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО

ОБРАЗОВАНИЯ "АСТРАХАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ"

МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Кафедра неврологии, нейрохирургии с курсом последипломного образования

2019-2020 учебный год

**Специальность: “Лечебное дело” - 3105.02**

Дисциплина: "Неврология, медицинская генетика"

**СИТУАЦИОННАЯ ЗАДАЧА №1**

**Оцениваемые компетенции: ПК-6, ПК-8**

У больного 64 лет, страдающего артериальной гипертонией около 15 лет и сахарным диабетом 10 лет, имеющего избыточный вес, выявлены левосторонние гемианестезия и чувствительная гемиатаксия.

A 64-year-old patient with hypertension for about 15 years and 10 years with overweight diabetes mellitus revealed left hemianesthesia .

1) What is the most likely diagnosis, What are your arguments?

2 ) grouped clinical signs into clinical and topographic syndromes.

3 ) What paraclinical exams will allow you to confirm this diagnosis?

4 ) your management, detail your treatment.

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ

БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО

ОБРАЗОВАНИЯ "АСТРАХАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ"

МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Кафедра неврологии, нейрохирургии с курсом последипломного образования

2019-2020 учебный год

**Специальность: “Лечебное дело” - 3105.02**

Дисциплина: "Неврология, медицинская генетика"

**СИТУАЦИОННАЯ ЗАДАЧА №**

**Оцениваемые компетенции: ПК-6, ПК-8**

У больного 74 лет, после перенесённого геморрагического инсульта, определяются правосторонняя гиминиг

In a 74-year-old patient , after hemorrhagic stroke, right hemiplegia, hemianesthesia and hemianopsia are determined .

1) What is the most likely diagnosis, What are your arguments?

2 ) grouped clinical signs into clinical and topographic syndromes.

3 ) What paraclinical exams will allow you to confirm this diagnosis?

4 ) your management, detail your treatment.

 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ

БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО

ОБРАЗОВАНИЯ "АСТРАХАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ"

МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Кафедра неврологии, нейрохирургии с курсом последипломного образования

2019-2020 учебный год

**Специальность: “Лечебное дело” - 3105.02**

Дисциплина: "Неврология, медицинская генетика"

**СИТУАЦИОННАЯ ЗАДАЧА №4**

**Оцениваемые компетенции: ПК-6, ПК-8**

У больной 69 лет, после перенесённого ишемического инсульта, определяются правосторонние гемианестезия, чувствительная гемиатаксия, гемианопсия, беспокоит гемиальгия. Боль в левой половине тела жгучая, плохо локализуется, не купируется анальгетиками, усиливается в покое и уменьшается при движении, отвлечении внимания, натирания меновазином, применения аппликатора.

The 69-year-old patient, after having suffered an ischemic stroke, defined the rights ostorionic hemianesthesia , hemi-taxis , hemianopsia, hemi-algia .

The pain in the left half of the body is burning , it is poorly located, does not stop with pain relievers, it intensifies at rest and decreases with movement, distraction, friction with menovazine and the use of the applicator.

Task:

1) What is the most likely diagnosis, What are your arguments?

2 ) grouped clinical signs into clinical and topographic syndromes.

3 ) What paraclinical exams will allow you to confirm this diagnosis?

4 ) your management, detail your treatment.