

Федеральное государственное бюджетное учреждение
"Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Петрова"
Министерства здравоохранения Российской Федерации
ФГБУ "НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова" Минздрава России

Ленинградская ул, д.68, пос. Песочный, Санкт-Петербург, 197758; тел. (812) 439-9555, факс (812) 596-8947,
e-mail: center.petrova@nioncologii.ru; https://www.nioncologii.ru
ОКПО 01897995; ОГРН 1027812406687; ИНН 7821006887; КПП 784301001

ПРОТОКОЛ № 10520

заседания Врачебной комиссии по принятию решений о назначении лекарственных препаратов в случаях и в порядке, предусмотренных нормативными правовыми актами Российской Федерации, в том числе, при принятии решения о назначении лекарственных препаратов при наличии медицинских показаний: не входящих в соответствующий стандарт медицинской помощи, по торговым наименованиям.
(приказ директора ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России от 26.08.2025 № 602)

Комиссия в составе:

председатель комиссии: зам. директора по лечебной работе - Карицкий А.П.;

члены комиссии:

зам. руководителя клиники по медицинской части - Донских Р. В.;

зам. руководителя клиники по КЭР - Литвин А.Ю.;

зам. руководителя клиники по амб-ой помощи - Каспаров Б.С.;

врач-клинический фармаколог - Журавко В.К.;

врач - клинический фармаколог отдела по организационно-методической работе с

регионами Курылев А.А.;

секретарь: врач-онколог отдела ОКК - Лисовская М.П.

Вопросы, вынесенные на обсуждение: назначение лекарственного препарата.

Комиссия рассмотрела документы (амбулаторная карта и/или история болезни):

Ф.И.О.:

Дата, месяц и год рождения:

Адрес места жительства (пребывания):

Номер полиса обязательного медицинского страхования и наименование страховой медицинской организации:

Страховое свидетельство обязательного пенсионного страхования

Диагноз по МКБ: С90.0

Диагноз: множественная миелома k, Ki-67 100% с экспрессией белка с-тус

21/08/2025 пункционная биопсия позвонка (КНПЦ Напалкова)

23/09/2025 свободные лёгкие цепи Igk - 243,3 мкг/мл

23/09/2025 миелограмма (НМИЦ Петрова) - 12 % плазматических клеток

I стадия ISS, R-ISS

Крупные плазмоцитомы

Паравертебрально Th9-L2 (X), с инвазией мышц спины, плевры, вероятно паренхимы правого легкого, распространяющееся в позвоночный канал с его стенозом

Th6 справа, грудной стенки у правой лопатки, в теле L3, в левой подвздошной кости

+ многочисленные литические очаги в костях

(ПЭТ КТ 19/09/2025, КТ 26/11/2025)

1 курс VCD с 24/10/2025, прерван 28/10/2025

x4 курс VRCD с 26/11/2025, четвертый с 04/02/2026

Мобилизации аутологичных стволовых кроветворных клеток в периферическую кровь №1 с 25/02/2026

цитарабин 1600 мг/м² + филграстим 10 мкг/кг/сутки + леналидомид Лейкоцитаферез №1 09/03/2026, собрано

10 млн/кг

полный ответ

(парапротеина нет 12/03/2026, ПЭТ КТ 20/03/2026)

МОБ негативный статус (ИФТ 26/03/2026)

Высокодозная противоопухолевая химиотерапия с трансплантацией аутологичных стволовых кроветворных клеток: первый курс высокодозной ХТ, мелфалан, 200 мг/м², с 28/03/2026

Реинфузия аутологичных стволовых кроветворных клеток, 5,0 млн/кг, с 31/03/2026

Приживление трансплантата с 10/04/2026

Патологический перелом диафиза правой бедренной кости, 28/10/2025 с прорывной болью

Морфин 10 мг ВВ

13/11/2025 резекция участка правой бедренной кости. Эндопротезирование правого ТБС (ГБ №40)

Патологический перелом левой лобковой кости

Стенозирование позвоночного канала и компрессией дурального мешка, спинномозговых корешков на уровне

Th10-L1 одной из плазмоцитом

24/09/2025 декомпрессивная ламинэктомия на уровне Th11-L1, частичное удаление опухоли Th11-12

позвонков (КНПЦ Напалкова)

Эффузия в плевральные полости, больше справа (КТ 23/10/2025), 23/10 цитологически - многочисленные плазматические клетки
Эффузия в плевральные полости, больше слева (КТ 26/11/2025), 01/12 цитологически - многочисленные плазматические клетки

дексаметазон 8 мг ВМ №5 с 22/08 по 26/08/2025
дексаметазон ?? мг ВМ с 23/09 по 07/10/2025

I 11.9 Гипертоническая болезнь II ст., контролируемая
17/12/2024 лапароскопическая пластика левого мочеточника (ГБ 40)
Миомэктомия в 2016 году
Ревматоидный артрит с 14 лет, ремиссия
Эритематозная (Нр-ассоциированная?) гастропатия. Очаговая кишечная метаплазия антрального отдела желудка. (ЭГДС 25/03/2026)

и приняла решение: о назначении по жизненным показаниям лекарственного препарата Сарклиза (МНН: изатуксимаб), концентрат для приготовления раствора для инфузий, 20 мг/мл, фл. №5 мл. На курс лечения необходима закупка 8 флаконов.

о назначении по жизненным показаниям лекарственного препарата Сарклиза (МНН: изатуксимаб), концентрат для приготовления раствора для инфузий, 20 мг/мл, фл. №25 мл. На курс лечения необходима закупка 4 флакона.

Председатель комиссии
Члены комиссии:



Карицкий А.П.
Донских Р. В.
Литвин А.Ю.
Каспаров Б.С.
Лисовская М.П.
Журавко В.К.
Курылев А.А.

Дата комиссии «04.06.2026» г.
910347