**Информация о необходимости прохождения поступающими в ГБУ КО ПООТК обязательного предварительного медицинского осмотра (обследования)**

1.1.На основании постановления Правительства Российской Федерации от 14 августа 2013 г. № 697 при поступлении на обучение по следующим специальностям поступающие проходят обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования):

* 19.02.11 Технология продуктов питания из растительного сырья;
* 19.02.12 Технология продуктов питания животного происхождения;
* 43.02.17 Технологии индустрии красоты;
* 43.02.15 Поварское и кондитерское дело.

1.2. Поступающие, проходящие обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования), представляют оригинал или копию медицинской справки, содержащей информацию о проведении обязательного предварительного медицинского осмотра в соответствии с перечнем врачей-специалистов, лабораторных и функциональных исследований, установленных приказом Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 28.01.2021 г. № 29н (ред. от 01.02.2022) «Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры»:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Перечень специальн-ей** | **Коды** | **Перечень врачей и специалистов** | **Перечень лабораторных и функциональных исследований** | **Медицинские противопоказания** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| Поварское и кондитерское дело | 43.02.15 | Дерматовенеролог Оториноларинголог Стоматолог Терапевт Психиатр Нарколог Гинеколог | - рентгенография грудной клетки; - исследование крови на сифилис; - исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф; - исследование на гельминтозы; - мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка; - клинический анализ крови;- клинический анализ мочи; - электрокардиография;- цифровая флюорография; - биохимический скрининг. | - брюшной тиф паратифы, сальмонеллез, дизентерия;- гельминтозы- сифилис в заразном периоде;- лепра;- педикулез; - заразные кожные заболевания: чесотка, трихофития, микроспория, парша, актиномикоз с изъязвлениями или свищами на открытых частях тела;- заразные и деструктивные формы туберкулеза легких, внелегочный туберкулез с наличием свищей,бактериоурии,туберкулез волчанки лица и рук;- гонорея (все формы) на срок проведения лечения антибиотиками и получения отрицательных результатов первого контроля;- инфекции кожи и подкожной клетчатки;- озена |
| Технология продуктов питания из растительного сырья | 19.02.11 | Дерматовенеролог Оториноларинголог Стоматолог Терапевт Психиатр Нарколог Гинеколог | - рентгенография грудной клетки; - исследование крови на сифилис; - исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф; - исследование на гельминтозы; - мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка; - клинический анализ крови; - клинический анализ мочи; - биохимический скрининг | Заболевания и бактерионосительство:1) брюшной тиф, паратифы, сальмонеллез, дизентерия;2) гельминтозы;3) сифилис в заразном периоде;4) лепра;5) заразные кожные заболевания: чесотка, трихофития, микроспория, парша, актиномикоз с изъязвлениями или свищами на открытых частях тела;6) заразные и деструктивные формы туберкулеза легких, внелегочный туберкулезс наличием свищей, бактериоурии, туберкулезной волчанки лица и рук;7) гонорея (все формы);8) инфекции кожи и подкожной клетчатки;9) озена |
| Технология продуктов питания животного происхождения | 19.02.12 | Дерматовенеролог Оториноларинголог Стоматолог Терапевт Психиатр Нарколог Гинеколог | - рентгенография грудной клетки; - исследование крови на сифилис; - исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф; - исследование на гельминтозы; - мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка; - клинический анализ крови; - клинический анализ мочи; - биохимический скрининг | Заболевания и бактерионосительство:1) брюшной тиф, паратифы, сальмонеллез, дизентерия;2) гельминтозы;3) сифилис в заразном периоде;4) лепра;5) заразные кожные заболевания: чесотка, трихофития, микроспория, парша, актиномикоз с изъязвлениями или свищами на открытых частях тела;6) заразные и деструктивные формы туберкулеза легких, внелегочный туберкулезс наличием свищей, бактериоурии, туберкулезной волчанки лица и рук;7) гонорея (все формы);8) инфекции кожи и подкожной клетчатки;9) озена |
| Технологии индустрии красоты | 43.02.17 | Дерматовенеролог Оториноларинголог Стоматолог Терапевт Психиатр Нарколог Гинеколог | - рентгенография грудной клетки; - исследование крови на сифилис; - исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф;- клинический анализ крови; - клинический анализ мочи; - электрокардиография;- биохимический скрининг | Заболевания и бактерионосительство:1) брюшной тиф, паратифы, сальмонеллез, дизентерия;2) гельминтозы;3) сифилис в заразном периоде;4) лепра;5) заразные кожные заболевания: чесотка, трихофития, микроспория, парша, актиномикоз с изъязвлениями или свищами на открытых частях тела;6) заразные и деструктивные формы туберкулеза легких, внелегочный туберкулез с наличием свищей, бактериоурии, туберкулезной волчанки лица и рук;7) гонорея (все формы) - на срок проведения лечения антибиотиками и получения отрицательных результатов первого контроля;8) озена |