**Информация о необходимости прохождения поступающими обязательного предварительного медицинского осмотра (обследования)**

Поступающим в ГБПОУ Аургазинский многопрофильный колледж необходимо пройти обязательный предварительный медицинский осмотр (медицинская справка Форма N 086/у).

Перечень врачей-специалистов, лабораторных и функциональных исследований для прохождении предварительного медицинского осмотра (обследования)

**Совершеннолетние**

(согласноприказу Минздрава России от 28.01.2021 N 29н)

|  |  |
| --- | --- |
| **Осмотры врачами-специалистами** | **Лабораторные, функциональные и иные исследования** |
| врач-терапевт;  врач-невролог;  врач-психиатр;  врач-нарколог;  врач - акушер-гинеколог с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;  женщины в возрасте старше 40 лет - маммографию обеих молочных желез в двух проекциях. Маммография не проводится, если в течение предшествующих 12 месяцев проводилась маммография или компьютерная томография молочных желез.  врач-оториноларинголог;  врач-дерматовенеролог;  врач-стоматолог. | расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;  общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);  клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);  электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;  измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;  определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;  исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;  определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно. Сердечно-сосудистый риск определяется по шкале сердечно-сосудистого риска SCORE, при этом у граждан, имеющих сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза, сахарный диабет второго типа и хроническое заболевание почек, уровень абсолютного сердечно-сосудистого риска по шкале риска SCORE не определяется и расценивается как очень высокий вне зависимости от показателей шкалы;  определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;  флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;  измерение внутриглазного давления у граждан в возрасте с 40 лет и старше;  исследование крови на сифилис;  мазки на гонорею;  исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф;  исследования на гельминтозы |

**Несовершеннолетние**

(согласно приказу Минздрава России от 10.08.2017 N 514н)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Возраст** | **Осмотры врачами-специалистами** | **Лабораторные, функциональные и иные исследования** |
| 16 лет | педиатр;  детский хирург;  детский стоматолог;  детский уролог-андролог (в отношении мальчиков);  детский эндокринолог;  невролог;  травматолог-ортопед;  офтальмолог;  оториноларинголог;  акушер-гинеколог (в отношении девочек);  психиатр подростковый. | общий анализ крови;  общий анализ мочи;  флюорография легких. |
| 17 лет | педиатр;  детский хирург;  детский стоматолог;  детский уролог-андролог (в отношении мальчиков);  детский эндокринолог;  невролог;  травматолог-ортопед;  офтальмолог;  оториноларинголог;  акушер-гинеколог (в отношении девочек);  психиатр подростковый. | общий анализ крови;  общий анализ мочи;  электрокардиография;  флюорография легких. |