

Профилактика**Болезнь легче предупредить**

До 11 апреля студенты, обучающиеся и на бюджетной, и на контрактной основе, проходят ежегодный флюорографический осмотр.

Зачем делать?

Используют методику чаще всего для обследования сердца, легких, грудных желез, реже – для обследования костей. Самым востребованным методом является флюорография грудной клетки. В ходе обследования можно выявить злокачественную опухоль груди или легких, туберкулез, другие заболевания. Используется в качестве профилактического диагностического метода.

Как часто можно делать?

Делать флюорографию в профилактических целях для выявления туберкулеза следует не реже одного раза в год. Чаще требуется проходить обследование людям, имеющим особые показания. Так, если в семье или в трудовом коллективе есть случаи туберкулеза, обследование назначается один раз в 6 месяцев. Такие же требования к работникам роддомов и туберкулезных диспансеров, лечебниц и санаториев. Люди, страдающие тяжелыми хроническими заболеваниями, например, бронхиальной астмой, диабетом, ВИЧ, язвой желудка или двенадцатиперстной кишки, также должны проходить флюорографию раз в полгода. Люди, отбывшие срок в местах лишения свободы, должны проходить обследование один раз в 6 месяцев. Вне зависимости от срока, прошедшего с предыдущего обследования, делается оно лицам, у которых диагностируется туберкулез, призывникам в армию.

График работы флюоромашин в период прохождения студентами ВолгГТУ флюорографического осмотра:**4.04 (пятница)**

8:30 – ХТ-341,342,343; КФ-1; ХТРЭ-1; ХТПМ-1;

10:10 – ХТ-344; РХТ-349; РХТ-348;

10:50 – ЭВМ-5; ЭВМ-5,2; ЛПМ-5н;

11:50 – ПРИН-1; САПР-1н; САПР-1п1; САПР-1п2; ЭВМ-1н; ЭВМ-1п2.

7.04 (понедельник)

13:30 – ТС-400,401,402,403; АП-5; АТ-5; МД-5п; ТЭРА-5;

15:10 – ТМ-428,429; МВ-431; ХМАМ-1.

8.04 (вторник)

13:30 – АТ-414,416,417; ПП-451,452; СП-5н;

15:10 – НТС-302; ЭМС-303; ТМ-5н; ТНПМ-1.

9.04 (среда)

8:30 – ЭММ-354; ЭМФ-355; ЭМЭ-357; ИВТ-460, 461,463,465;

10:10 – ЭПО-358; ЭФК-359; ЭБУ-360; ЭП-361; Ф-469; ИИТ-473; КТО-5; МГ-5; ПУ-501.

10.04 (четверг)

8:30 – АУ-220; АПП-221;

10:10 – ТОА-224,225,МСС-226.

11.04 (пятница)

ДЕНЬ ДЛЯ ДОПОБСЛЕДОВАНИЯ.