**Всероссийская диспансеризация**

**1. 1 этап ВД в 2024 году:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Год рождения | Женщины | Мужчины |
| 2006 (18) | ФЛГ, САХ/ХС, Смотровой каб , ОЦ, +ЭКГ- при первичном обращении | ФЛГ, САХ/ХС, +ЭКГ- при первичном обращении |
| 2003 (21) | ФЛГ, САХ/ХС, Смотровой каб, ОЦ, +ЭКГ- при первичном обращении | ФЛГ, САХ/ХС, +ЭКГ- при первичном обращении |
| 2000 (24) | ФЛГ, САХ/ХС, Смотровой каб , ОЦ, +ЭКГ- при первичном обращении | ФЛГ, САХ/ХС, +ЭКГ- при первичном обращении |
| 1997 (27) | ФЛГ, САХ/ХС, Смотровой каб , ОЦ, +ЭКГ- при первичном обращении | ФЛГ, САХ/ХС, +ЭКГ- при первичном обращении |
| 1994 (30) | ФЛГ, САХ/ХС, Смотровой каб , ОЦ, +ЭКГ- при первичном обращении | ФЛГ, САХ/ХС, +ЭКГ- при первичном обращении |
| 1991 (33) | ФЛГ, САХ/ХС, Смотровой каб , ОЦ, +ЭКГ- при первичном обращении | ФЛГ, САХ/ХС, +ЭКГ- при первичном обращении |
| 1988 (36) | ФЛГ, САХ/ХС, Смотровой каб , ОЦ, ЭКГ | ФЛГ, САХ/ХС, ЭКГ |
| 1985 (39) | ФЛГ, САХ/ХС, Смотровой каб , ОЦ, ЭКГ | ФЛГ, САХ/ХС, ЭКГ |
| 1984 (40) | ФЛГ, САХ/ХС,ОАК,ЭКГ, ВГД, КАЛ, ММГ, Смотровой каб | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, КАЛ |
| 1983 (41) | ФЛГ, САХ/ХС,ОАК,ЭКГ, ВГД, Смотровой каб | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, |
| 1982 (42) | ФЛГ, САХ/ХС,ОАК,ЭКГ, ВГД, КАЛ, ММГ, Смотровой каб, ОЦ | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, КАЛ |
| 1981 (43) | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, Смотровой каб | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, |
| 1980 (44) | ФЛГ, САХ/ХС,ОАК,ЭКГ, ВГД, КАЛ, ММГ, Смотровой каб | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, КАЛ |
| 1979 (45) | ФЛГ, САХ/ХС,ОАК,ЭКГ, ВГД, Смотровой каб, ОЦ, ФГДС | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, ФГДС, ПСА |
| 1978 (46) | ФЛГ, САХ/ХС,ОАК,ЭКГ, ВГД, КАЛ, ММГ, Смотровой каб | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, КАЛ |
| 1977 (47) | ФЛГ, САХ/ХС,ОАК,ЭКГ, ВГД, Смотровой каб | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, |
| 1976 (48) | ФЛГ, САХ/ХС,ОАК,ЭКГ, ВГД, КАЛ, ММГ, Смотровой каб, ОЦ | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, КАЛ |
| 1975 (49) | ФЛГ, САХ/ХС,ОАК,ЭКГ, ВГД, Смотровой каб | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, |
| 1974 (50) | ФЛГ, САХ/ХС,ОАК,ЭКГ, ВГД, КАЛ, ММГ, Смотровой каб | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, КАЛ, ПСА |
| 1973 (51) | ФЛГ, САХ/ХС,ОАК,ЭКГ, ВГД, Смотровой каб, ОЦ | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, |
| 1972 (52) | ФЛГ, САХ/ХС,ОАК,ЭКГ, ВГД, КАЛ, ММГ, Смотровой каб | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, КАЛ |
| 1971 (53) | ФЛГ, САХ/ХС,ОАК,ЭКГ, ВГД, Смотровой каб | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, |
| 1970 (54) | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК,ЭКГ, ВГД, КАЛ, ММГ, Смотровой каб, ОЦ | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, КАЛ |
| 1969 (55) | ФЛГ, САХ/ХС,ОАК,ЭКГ, ВГД, Смотровой каб | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, ПСА |
| 1968 (56) | ФЛГ, САХ/ХС,ОАК,ЭКГ, ВГД, КАЛ, ММГ, Смотровой каб | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, КАЛ |
| 1967 (57) | ФЛГ, САХ/ХС,ОАК,ЭКГ, ВГД, Смотровой каб, ОЦ | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, |
| 1966 (58) | ФЛГ, САХ/ХС,ОАК,ЭКГ, ВГД, КАЛ, ММГ, Смотровой каб | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, КАЛ |
| 1965 (59) | ФЛГ, САХ/ХС,ОАК,ЭКГ, ВГД, Смотровой каб | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, |
| 1964 (60) | ФЛГ, САХ/ХС,ОАК,ЭКГ, ВГД, КАЛ, ММГ, Смотровой каб, ОЦ | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, КАЛ ПСА |
| 1963 (61) | ФЛГ, САХ/ХС,ОАК,ЭКГ, ВГД, Смотровой каб | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, |
| 1962 (62) | ФЛГ, САХ/ХС,ОАК,ЭКГ, ВГД, КАЛ, ММГ, Смотровой каб | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, КАЛ |
| 1961 (63) | ФЛГ, САХ/ХС,ОАК,ЭКГ, ВГД, Смотровой каб, ОЦ | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, |
| 1960 (64) | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК,ЭКГ, ВГД, КАЛ, ММГ, Смотровой каб | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, КАЛ ПСА |
| 1959 (65) | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, КАЛ, Смотровой каб | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, КАЛ |
| 1958 (66) | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, КАЛ, ММГ, Смотровой каб | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, КАЛ |
| 1957 (67) | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, КАЛ, Смотровой каб | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, КАЛ |
| 1956 (68) | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, КАЛ, ММГ, Смотровой каб | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, КАЛ |
| 1955 (69) | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, КАЛ, Смотровой каб | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, КАЛ |
| 1954 (70) | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, КАЛ, ММГ, Смотровой каб | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, КАЛ |
| 1953 (71) | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, КАЛ, Смотровой каб | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, КАЛ |
| 1952 (72) | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, КАЛ, ММГ, Смотровой каб | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, КАЛ |
| 1951 (73) | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, КАЛ, Смотровой каб | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, КАЛ |
| 1950 (74) | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, КАЛ, ММГ, Смотровой каб | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, КАЛ |
| 1949 (75) | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, КАЛ, Смотровой каб | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, КАЛ |
| 1948 (76) | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, Смотровой каб | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, |
| 1947 (77) | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, Смотровой каб | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, |
| 1946 (78) | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, Смотровой каб | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, |
| 1945 (79) | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, Смотровой каб | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, |
| 1944 (80) | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, Смотровой каб | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, |
| 1943 (81) | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, Смотровой каб | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, |
| 1942 (82) | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, Смотровой каб | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, |
| 1941 (83) | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, Смотровой каб | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, |
| 1940 (84) | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, Смотровой каб | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, |
| 85 лет, 87 лет, 89 лет | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, Смотровой каб | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, |
| 86 лет, 88 лет, 90-99 лет | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, Смотровой каб | ФЛГ, САХ/ХС, ОАК, ЭКГ, ВГД, |

**2. Перечень исследований Профилактического медицинского осмотра:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Женщины | Мужчины |
| Анкетирование (сбор анамнеза, выявление жалоб и наследственности, определение факторов риска неинфекционных заболеваний) | С 18 лет и старше ежегодно | С 18 лет и старше ежегодно |
| Выявление риска падений, жалоб, характерных для остеопороза, депрессии, сердечной недостаточности, некорректированных нарушений зрения и слуха | С 65 лет и старше ежегодно | С 65 лет и старше ежегодно |
| Антропометрия (измерение роста, веас, окружносиь талии) | С 18 лет и старше ежегодно | С 18 лет и старше ежегодно |
| Тонометрия (измерение АД) | С 18 лет и старше ежегодно | С 18 лет и старше ежегодно |
| Определение уровня глюкозы и общего холестерина в крови | С 18 лет и старше ежегодно | С 18 лет и старше ежегодно |
| Определение относительного сердечно- сосудистого риска | С 18 до 39 лет ежегодно | С 18до 39 лет ежегодно |
| Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска | С 40 до 64 лет ежегодно | С 40 до 64 лет ежегодно |
| ФЛГ или рентгенография легких | С 18 лет и старше 1 раз в 2 года | С 18 лет и старше 1 раз в 2 года |
| ЭКГ в покое | С 35 лет и старше ежегодно | С 35 лет и старше ежегодно |
| ВГД | При первичном обращении и далее с 40 лет и старше ежегодно | При первичном обращении и далее с 40 лет и старше ежегодно |
| ОАК | С 40 лет и старше ежегодно | С 40 лет (1982 г.р.) и старше ежегодно |
| Краткое индивидуальное профилактическое консультирование фельдшером в профотделении | С 18 лет и старше ежегодно | С 18 лет и старше ежегодно |
| Осмотр акушеркой в смотровом кабинете. | С 18 до 39 лет ежегодно | - |
| Осмотр на ЗНО видимых локализацийврачом-терапевтом | С 18 лет и старше ежегодно | С 18 лет и старше ежегодно |

Онкоскрининг ВД 2024

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год рождения | план годовой | план на месяц |
| ММГ | 1984,1982,1980,1978,1976,1974,1972,1970,1968,1966,1964,1962,  1960,1958,1956,1954,1952,1950 |  |  |
| Онкоцитология жидкостная | 1967, 1970, 1973, 1976, 1979, 1982, 1985 |  |  |
| Онкоцитология традиционная | 1961, 1964, 1988, 1991, 1994, 1997, 2000, 2003, 2006 |  |  |
| Кал на скрытую кровь | 1984,1982,1980,1978,1976,1974,1972,1970,1968,1966,1964,1962,  С 1960 каждому |  |  |
| ПСА | 1960,1964,1969,1974,1979 |  |  |
| ФГДС | 1979 |  |  |