Тема: "Влияние электромагнитного излучения сотовых телефонов на здоровье человека"





Экономия времени

Мобильность

Удобство

Быстрая связь

Навигация (Джи пи эс.

Галонас)

Передача информации (MMS)

Фото, видео (блю-туз)

Вызов служб спасения

Опасность извне

(автомобиль)

Вред здоровью

Телефономания

Возможно ограбление

Практическое мини-исследование

- 1. Выяснить, изменяется ли кровяное давление человека при разговоре по сотовому телефону.
- 2. Выяснить, как зависит кровяное давление человека от времени разговора по сотовому телефону.
- 3. Выяснить, как зависит температура в ухе человека от времени разговора по сотовому телефону.
- 4. Выяснить, изменяется ли пульс человека при разговоре по сотовому телефону.
- 6. Выяснить, изменяется ли температура височной области головы при разговоре по мобильному телефону.

Первая группа провела исследование и установила:

- а) При разговоре по сотовому телефону значительно изменяется артериальное давление человека.
- Было измерено артериальное давление (верхнее значение) двух участников до и после разговора по сотовому телефону при одинаковых условиях.

	Значение давления до	Значение давления	
	разговора	после разговора	
Вика	116	125	
Dика	110	123	
Алина	111	122	
Алина	111	122	

- б) При разговоре по сотовому телефону значительно изменяется артериальное давление человека, изменение зависит от времени разговора.
- Было измерено артериальное давление Анастасии до и после разговора по сотовому телефону при разной продолжительности разговора.

До разговора	111	110	110
После разговора	118	115	111
Продолжитель- ность (мин.)	3	2	1

Вторая группа провела исследование и установила:

 При разговоре по сотовому телефону изменяется температура в ухе человека.

	Значение температуры	Значение температуры	
	до разговора	после разговора	
Евгений	36,8	37,4	
Серафим	36,6	37,2	

Вывод:

 сотовый телефон имеет массу достоинств и несомненно это одно из замечательных изобретений человечества, но мы должны знать и о негативном влиянии излучения сотового телефона на здоровье человека, и чтобы уменьшить это воздействие, соблюдать рекомендации по безопасному пользованию.

Рекомендации по безопасному пользованию сотовым телефоном

Для уменьшения воздействия на организм человека электромагнитного излучения сотового телефона необходимо соблюдать следующие рекомендации:

1. Не следует пользоваться мобильным телефоном без необходимости – это сохранит ваши деньги и здоровье.

Дома и в офисе разговаривать по обычным проводным телефонам.

- 2. Детям и беременным женщинам не следует пользоваться сотовыми телефонами; по крайней мере, необходимо свести это использование до минимума.
- 3. Стараться не использовать сотовые телефоны лицам, страдающим нервными заболеваниями и расстройствами сна.
- 4. При использовании сотового телефона принимать меры по ограничению воздействия электромагнитного поля, а именно: ограничить продолжительность разговоров (продолжительность однократного разговора до 3 мин).
- 5.Максимально увеличивать период между двумя разговорами (минимально рекомендованный 15 мин).
- 6. По возможности пользоваться громкой связью.
- 7. Вместо разговора пользоваться услугами SMS;
- 8. Не разговаривать в автомашине по сотовому телефону. Металлический корпус автомобиля действует как «экран», ухудшается радиосвязь. В ответ на это мобильный аппарат увеличивает свою мощность, что приводит к большему облучению абонента.
- 9. Во время разговора держать аппарат обязательно за нижнюю часть. Если держать телефон в «кулаке», мощность аппарата увеличивается примерно на 70% и тем самым усиливается облучение; 10.Изменять положение трубки в процессе разговора (слева и справа).
- 11. Выбирайте сотовый телефон с учетом его физических параметров. Приобретайте телефоны в известных фирмах, интересуйтесь наличием санитарно-гигиенического сертификата.
- 12.Не кладите мобильник на ночь рядом, даже в режиме ожидания он излучает электромагнитные волны.
- 13. По возможности используйте защитную систему «hands free».
- 14. Не носите мобильный телефон постоянно в кармане или на груди, лучше держать его в сумке, а время от времени старайтесь обходиться без него.

Спасибо за внимание!