# Хронология проведения эксперимента 18.02.2008г.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ВРЕМЯ** | **СОБЫТИЕ** | **Пациент** |
| 9.30 | установка лабораторной установки завершена | - |
| 9.41 | 1-ый пациент. Акименко. Измерение 24 БАТ до воздействия | №1. Акименко И.А. |
| 9.46 | Измерение рук закончено | №1. Акименко И.А. |
| 9.50 | Измерение ног начато | №1. Акименко И.А. |
| 9.54 | Измерение ног закончено | №1. Акименко И.А. |
| 9.56 | Облучение начато. 4 мин. | №1. Акименко И.А. |
| 10.00 | Облучение закончено | №1. Акименко И.А. |
| 10.03 | Повторное измерение | №1. Акименко И.А. |
| 10.12 | Повторное измерение закончено | №1. Акименко И.А. |
| 10.30 | 2-ой пациент Лопатина А.Б. | №2. Лопатина А.Б. |
| 10.33 | Измерение до воздействия | №2. Лопатина А.Б. |
| 10.46 | Измерение после 30мин. После измерения | №1. Акименко И.А. |
| 10.51 | Облучение начато. | №2. Лопатина А.Б. |
| 10.55 | Облучение закончено | №2. Лопатина А.Б. |
| 10.56 | Измерение после воздействия начато | №2. Лопатина А.Б. |
| 11.06 | Измерение после воздействия закончено | №2. Лопатина А.Б. |
| 11.07 | 3-й пациент. Санюк Е.С. | №3. Санюк Е.С. |
| 11.08 | Измерение до воздействия начато | №3. Санюк Е.С. |
| 11.17 | Измерение до воздействия закончено | №3. Санюк Е.С. |
| 11.18 | Облучение начато. | №3. Санюк Е.С. |
| 11.22 | Облучение закончено. | №3. Санюк Е.С. |
| 11.24 | Измерение после воздействия начато | №3. Санюк Е.С. |
| 11.33 | Измерение после воздействия закончено | №3. Санюк Е.С. |
| 11.34 | Измерение после 30 минут началось | №2. Лопатина А.Б. |
| 11.44 | Измерение после 30 минут закончено | №2. Лопатина А.Б. |
| 12.03 | Измерение после 30 минут началось | №3. Санюк Е.С. |
| 12.13 | Измерение после 30 минут закончено | №3. Санюк Е.С. |
|  |  |  |
|  |  |  |

Расстояние от излучателя до поверхности штатива – 11см, до поверхности руки – в среднем 8,5-9 см.

# Хронология проведения эксперимента 25.02.2008г.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ВРЕМЯ** | **СОБЫТИЕ** | **Пациент** |
| 9.16 | Пациент №1. Греков В.А. Измерение до облучения начато | №1. Греков В.А. |
| 9.23 | Пациент №1. Измерение до воздействия закончено. Облучение начато | №1. Греков В.А. |
| 9.27 | №1. Облучение закончено. | №1. Греков В.А. |
| 9.28 | №1. Измерение после воздействия | №1. Греков В.А. |
| 9.33 | №1. Измерение закончено | №1. Греков В.А. |
| 9.33 | №2. Малахов А.Ю. Измерение до воздействия | №2. Малахов А.Ю. |
| 9.43 | №2. Облучение начато | №2. Малахов А.Ю. |
| 9.47 | №2. Облучение закончено | №2. Малахов А.Ю. |
| 9.47 | №2. Измерение после воздействия | №2. Малахов А.Ю. |
| 9.57 | №3. Ермолаев Е.С. Измерение до воздействия | №3. Ермолаев Е.С. |
| 10.03 | №1. Измерение через 30 минут после | №1. Греков В.А. |
| 10.12 | №3. Облучение начато. | №3. Ермолаев Е.С. |
| 10.16 | №3. Измерение после воздействия | №3. Ермолаев Е.С. |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |