Задание для группы 22МСО 2 бригада на 14.06.2025 г.

Найти и вставить в таблицу картинку или фото опухоли в соответствии с названием в колонку «пример». Файл назвать Фамилией\_Опухоли и прислать 14.06.2025 г до 16.00 на электронную почту [elena-prihodko@inbox.ru](mailto:elena-prihodko@inbox.ru)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ткань** | **название доброкачественной опухоли** | **Пример** | **название злокачественной опухоли** | **Пример** |
| **эпителиальные** |  |  |  |  |
| покровный эпителий | папилломы, полип |  | рак плоскоклеточный (ороговевающий, неороговевающий) |  |
| железистый эпителий | аденома, аденоматозный полип, фиброаденома, цистоаденома |  | 1. аденокарцинома,  2. перстневидно-клеточный (слизистый),  3.медуллярный (мозговидный), 4. скиррозный (скирр),  5. солидный,  6. мелкоклеточный,  7. овсяно-клеточный,  8. крупноклеточный. |  |
| **мезенхимальные** | **название доброкачественной опухоли** |  | **название злокачественной опухоли** |  |
| опухоли мягких тканей | фиброма, миома (рабдомиома, лейомиома, фибромиома), гемангиома (капиллярная, венозная, кавернозная), липома |  | **саркома**  фибросаркома,  липосаркома,  миосаркома (лейомиосаркома, рабдомиосаркома),  ангиосаркома |  |
| опухоли хрящей и костей | хондрома, остеома |  | хондросаркома,  остеосаркома |  |
| опухоли меланинобразующей ткани | невусы |  | меланома |  |