**Załącznik nr 3**

WYMAGANe ZALEŻNOŚci MIĘDZY OCZEKIWANĄ KORZYŚCIĄ EKSPERYMENTów MEDYCZNych, badań klinicznych produktów leczniczych lub BADAń KLINICZNych wyrobów medycznych, związanych z ekspozycją medyczną, A WIELKOŚCIĄ RYZYKA I DAWKĄ SKUTECZNĄ (efektywną)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Poziom ryzyka radiacyjnego w ciągu całego życia (prawdopodobieństwo) | Dawka skuteczna (mSv) | Rodzaj oczekiwanej korzyści |
| znikomy (<10–6) | <0,1 | jedynie rozwój wiedzy |
| bardzo mały (~10–5) | 0,1-1 | rozwój wiedzy prowadzący do potencjalnych korzyści zdrowotnych |
| pośredni (~10–4) | 1-10 | bezpośredni cel w postaci polepszenia leczenia lub zapobiegania chorobie |
| umiarkowany (>10–3) | >10 | znaczny, bezpośrednio związany z ratowaniem życia, zapobieganiem i ograniczaniem skutków ciężkiej choroby |