2018 жылы репродуктивті жүйенің қатерлі ісіктері – 48,5% (47,9% – 2017 ж.) әйелдер онкопатологиясының құрылымында жоғары үлес алды, бұл арада жыныс мүшелерінің қатерлі ісіктері әйелдер арасындағы барлық қатерлі ісіктердің 22,6%-ын (22,9% – 2017 ж.) құрады.

Әйелдер арасындағы ас қорыту мүшелерінің қатерлі ісіктерінің үлесі -23,1%-ды (23,4% - 2017 ж.) құрады, бұл ерлер арасындағы аталмыш көрсеткіштен 36,1% (35,3% - 2017 ж.) төмен болды.

2018 жылы ерлер арасындағы тіркелген әрбір бесінші қатерлі ісік 20.8% (21.0% - 2017 ж.) тыныс алу мүшелерінде орналасты, ал әйелдер арасында бұл қатерлі ісіктердің үлесі 4.3% (4.3% - 2017 ж.) 5 есеге төмен болды (1.2 кесте).

1.6 Қазақстан Республикасының халқының 65 жастан үлкен халықтың қатерлі ісіктермен (тері қатерлі ісігін қоспағанда) науқастанушылығы

Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика Министрлігінің статистика Комитетінің мәліметтері бойынша 2018 жылы 65 жас пен одан жоғары жастағы халықтың саны 1 377 239 адамды құрады (7,5%)% (1 279 870 – 7,1% – 2017 ж.).

Егде жастағы халықтың ең үлкен бөлігі Солтүстік-Қазақстан облысында 67 444 — барлық халықтың 12,2%-ы, (2017 жыл — 64 198 адам, 11,4%), Шығыс-Қазақстан облысында 154 148— барлық халықтың 11,2%-ы (2017 жыл — 145 516 адам, 10,5%), Қостанай 97 070 — барлық халықтың 11,1%-ы (2017 жыл — 92 576 адам, 10,5%), Павлодар 77 172 - барлық халықтың 10,2%-ы (2017 жыл — 73 956 адам, 9,8%), Қарағанды 138 555 — барлық халықтың 10,1%-ы (2017 жыл — 132 237 адам, 9,6%), Ақмола 71 414- барлық халықтың 9,7%-ы (2017 жыл — 68 050 адам, 9,3%), Батыс-Қазақстан 54 380 — барлық халықтың 8,3%-ы (2017 жыл — 51 387 адам, 8,0%) облыстары мен Алматы 151 198 — барлық халықтың 8,2%-ы (2017 жыл — 139 333 адам, 8,0%) қаласында тұрады.

65 жас және одан үлкен халықтың ең аз меншікті салмағы Маңғыстау $29\ 472-4,3\%$ (2017 жыл $-25\ 727$ адам, 4,0%), Түркістан облысында (бұрынғы Оңтүстік-Қазақстан облысымен салыстырғанда $91\ 959-4,7\%$ (2017 жыл $-127\ 573$ адам, 4,4%) облыстары мен Нұр-Сұлтан $50\ 979-4,7\%$ (2017 жыл $-41\ 838$ адам, 4,3%) қаласында тіркелді.

Аймақтағы халықтың жас құрылымы, яғни, егде жастағы халықтың үлесі қатерлі ісіктермен науқастанушылық деңгейіне, оларды анықтау мүмкіншілігі мен емдеу тиімділігіне тікелей әсер ететіні сөзсіз.

Қазақстан Республикасы халқының 65 жастан үлкендер арасындағы қатерлі ісікпен (тері қатерлі ісігін қоспағанда) науқастанушылығы (қалыпты көрсеткіштер)

1.8 кесте

| | Қатерлі ісік диагнозы өмірінде ең алғаш рет қойылған жағдай саны 65 жастан кейінгі | | | | Ранг | | Өсу |
|------------------------|--|-------|----------------|--------|-------------------|-------|---------|
| Облыстардың атауы | | | | | | | карқыны |
| | | | | | | | |
| | абс.саны | | 100 мын.адамға | | 65 жастан кейінгі | | , • |
| | 2017ж | 2018ж | 2017ж | 2018ж | 2017ж | 2018ж | |
| Қазақстан Республикасы | 12670 | 15483 | 989,9 | 1124,2 | | | 13,6 |
| Ақмола | 767 | 815 | 1127,1 | 1141,2 | 3 | 9 | 1,3 |
| Ақтөбе | 512 | 663 | 976,0 | 1166,7 | 10 | 8 | 19,5 |
| Алматы | 840 | 1114 | 647,1 | 786,6 | 16 | 16 | 21,5 |
| Атырау | 253 | 307 | 861,1 | 959,8 | 13 | 14 | 11,5 |
| Батыс Қазақстан | 493 | 565 | 959,4 | 1039,0 | 12 | 11 | 8,3 |
| Жамбыл | 535 | 656 | 796,7 | 908,4 | 14 | 15 | 14,0 |
| Қарағанды | 1405 | 1813 | 1062,5 | 1308,5 | 6 | 3 | 23,2 |
| Қостанай | 1017 | 1256 | 1098,6 | 1293,9 | 5 | 4 | 17,8 |
| Қызылорда | 398 | 420 | 1028,8 | 987,8 | 9 | 12 | -4,0 |
| Маңғыстау | 247 | 287 | 960,1 | 973,8 | 11 | 13 | 1,4 |
| Түркістан | 926 | 633 | 725,9 | 688,4 | 15 | 15 | -5,2 |
| Шымкент қаласы | | 505 | | 1046,0 | | 10 | 0,0 |
| Павлодар | 983 | 1064 | 1329,2 | 1378,7 | 2 | 2 | 3,7 |
| Солтүстік Қазақстан | 682 | 850 | 1062,3 | 1260,3 | 7 | 6 | 18,6 |
| Шығыс Қазақстан | 1614 | 1874 | 1109,2 | 1215,7 | 4 | 7 | 9,6 |
| Алматы қаласы | 1441 | 1922 | 1034,2 | 1271,2 | 8 | 5 | 22,9 |
| Нұр-Сұлтан қаласы | 557 | 739 | 1331,3 | 1449,6 | 1 | 1 | 8,9 |