

## **РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ СРЕДИ РАЗЛИЧНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

*Лопухова В.А., Сидоров Г.А., Тарасенко И.В., Сушкова Е.П.*

**Курский государственный медицинский университет, кафедра общественного здоровья и здравоохранения, г. Курск**

По прогнозам ВОЗ, заболеваемость онкологическими заболеваниями возрастет к 2020 г. до 20 млн. новых случаев во всем мире. Таким образом, изучение особенностей структуры и распространенности злокачественных новообразований (ЗНО) среди различных групп населения остается по-прежнему актуальным.

Цель работы: провести ретроспективный анализ состояния онкологической заболеваемости среди различных групп населения, состоящих на диспансерном учете в ОГУЗ «Орловский областной онкологический диспансер», для выявления особенностей распространенности и структуры заболеваемости ЗНО.

В 2006 г. в Орловской области зарегистрировано 3118 новых случаев ЗНО – 373,9 на 100 тыс. населения. При этом по сравнению с 2004 г. данный показатель существенно не изменился (375,6 на 100 тыс. населения). Из них 1581 случай у мужского населения или 418,2 на 100 тыс. населения. У женщин заболеваемость составляет 1537 случаев или 337,2 на 100 тыс. населения. Самый высокий уровень заболеваемости отмечался как у мужского, так и у женского населения области в возрастной группе 65-69 лет. На трудоспособный возраст приходится 31,8% всех новых случаев ЗНО.

В структуре заболеваемости по локализации традиционно четыре первых места занимают: рак легкого (13,4%), кожи (12,9%), желудка (10,3%) и молочной железы (10,1%). При этом у мужского населения на первом месте – рак легкого (21,6%), у женского населения – рак молочной железы (19,8%).

Среди впервые зарегистрированных в области больных ЗНО при профилактических осмотрах активно выявлено в 2006 г. 10,2%, в 2005 г. – 10,3%, а в 2004 г. данный показатель составил 8,8%. Состояние диагностики отражают показатели распределения больных по стадиям заболевания. В области наметилась тенденция к увеличению доли больных ЗНО, выявленных на ранних стадиях заболевания. Так, в 2006 г. процент больных ЗНО, выявленных в I-II стадиях заболевания составил 41,5%, в 2005 г. – 41,7%, а в 2004 г. – 38,8%. Однако, почти у каждого третьего больного ЗНО диагностируется уже при наличии отдаленных метастазов. При этом в 2006 г. доля больных ЗНО, выявленных в III и IV стадиях заболевания по следующим локализациям очень велика: рак полости рта и глотки – 83,2% (2005 г. – 91,1%, 2004 г. – 84,4%), прямой кишки – 45,1% (2005 г. – 46,1%, 2004 г. – 43,3%), молочной железы – 24,8% (2005 г. – 26,4%, 2004 г. – 31,3%), шейки матки – 31,8% (2005 г. – 25,3%, 2004 г. – 26,1%), предстательной железы – 84,3% (2005 г. – 83,3%, 2004 г. – 83,2%).

За последние 3 года (2004 – 2006 гг.) в области отмечался значительный прирост заболеваемости раком щитовидной железы на 42,6%, ЗНО костей, и мягких тканей – 20,7%, поджелудочной железы – 14,0%, полости рта и глотки – 13,5%, губы – 12,5%, гортани – 11,6%. За анализируемый период снизилась заболеваемость раком пищевода на 28,7%, печени – 16,9%, мочевого пузыря – 14,4%, желчного пузыря – 12,5%, почки – 10,7%, желудка – 10,3%, кожи – 4,4%, ЗНО лимфатической и кроветворной ткани – 4,0%, ободочной кишки – 2,0%, меланомой – 1,8%.

Таким образом, проведенное исследование позволило выявить ряд тенденций по распространенности ЗНО среди различных групп населения Орловской области.