На территории области продолжается реализация мероприятий по совершенствованию медицинской помощи матерям и детям. Выделенные на 2014 год финансовые средства позволили достигнуть охвата беременных женщин, ставших на учет в ранние сроки беременности пренатальной диагностикой до 94 %.

Проведение аудиологического скрининга у новорожденных на первом этапе в объеме более 95%, позволило выявить за 2013 -2014 г.г. 9 детей с нарушением слуха, нуждающихся в проведении кохлеарной имплантации. Семи детям проведена операция кохлеарной имплантации, в рамках оказания высоко-технологичной медицинской помощи в федеральных центрах.

Объем проведения неонатального скрининга новорожденных на протяжении последних пяти лет составляет 98-99%. Высокий уровень охвата неонатальным скринингом в области позволяет на ранних этапах диагностировать пять врожденных заболеваний и своевременно оказывать специализированную помощь детям с муковисцидозом, адреногенитальным синдромом, фенилкетонурией, галактоземией, врожденным гипотериозом. В 2014 году при проведении неонатального скрининга выявлено 2 муковисцидоза, 3 – адреногенитальных синдрома, 1 – врожденный гипотиреоз, 1-фенилкетонурия. Все дети получили необходимую медицинскую помощь.

Диспансеризация детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных, принятых под опеку (попечительство), и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных, принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронажную семью, а также диспансеризация детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, пребывающих в стационарных учреждениях, выполнена в объеме, запланированном на 2014 год. По итогам диспансеризации всем детям проведены лечебно-диагностические мероприятия, санаторно-курортное и реабилитационное лечение.

Профилактические осмотры несовершеннолетних свидетельствовуют о сохраняющихся на протяжении последних лет нарушениях в состоянии здоровья детей, в частности, с нарушением осанки, снижением остроты зрения у школьников при переходе к предметному обучению, что обусловлено реально высокой значимостью влияний внутришкольной среды на здоровье учащихся, интенсификацией учебного процесса, трудностью при адаптации детей к высоким учебным нагрузкам в сочетании с неблагоприятными санитарно-гигиеническими условиями обучения. В связи с этим актуальность проведения профилактических осмотров сохраняется.

В 2014 году на территории области проведены профилактические осмотры 152 636 несовершеннолетним детем. В настоящее время проводится анализ результатов проведенных профилактических осмотров, который позволит выработать план обследования, лечения выявленной патологии у детей. По результатам профилактических осмотров разрабатывается план реабилитационного, санаторно-курортного лечения детей на 2015 год.

Основным показателем работы службы материнства и детства является показатель младенческой смертности. Принятые в нашей стране в 2012 году новые критерии живорождения, поставили перед службой детства и родовспоможения основную задачу по выхаживанию детей с низкой и экстремально низкой массой тела. Продолженная в 2014 году работа по совершенствованию методик выхаживания недоношенных детей позволила увеличить выживаемость недоношенных детей родившихся с массой тела от 1000,0 до 1500,0 до 629,6 на 1000 родившихся.

По итогам 11 месяцев 2014 года показатель младенческой смертности в области составил 7,8%0. Снижению младенческой смертности способствуют мероприятия, направленные на развитие и совершенствование перинатальных технологий, укрепление материально-технического и кадрового обеспечения службы материнства и детства, развитие неонатальной хирургии, повышение качества медицинской помощи путем продолжения внедрения порядков и стандартов оказания медицинской помощи, развития и совершенствования выездных форм оказания помощи детям, обеспечение доступности высококвалифицированной специализированной медицинской помощи в областных учреждениях, перинатальных и межтерриториальных центрах, а также дорогостоящих видов медицинской помощи на базе ГУЗ «Областная детская больница» и профильных научно-исследовательских учреждениях и центрах за пределами области.