

## تعاریف شاخصها

ردیف	شاخص	صورت کسر	مخرج کسر
۱	بعد خانوار	جمعیت	تعداد خانوار
۲	نسبت سرباری	مجموع جمعیت زیر ۱۵ سال و بالای ۶۵ سال	جمعیت ۱۵-۶۴ سال
۳	میانگین سنی همان گروه	مجموع حاصل ضرب میانه سنی گروههای سنی جدول سنی جنسی در تعداد افراد	تعداد کل جمعیت
۴	نسبت زنان همسردار	تعداد زنان ۱۵-۴۹ ساله همسردار	کل جمعیت زنان ۱۵-۴۹ سال
۵	نسبت جنسی	تعداد مرد	تعداد زن
۶	درصد تجرد مردان	۱۰۰*(تعداد کل زنان همسردار همان گروه سنی - تعداد کل مردان همان گروه سنی)	تعداد کل مردان همان گروه سنی
۷	نسبت تعداد خانه بهداشت موجود برای ۱۰۰۰ نفر جمعیت	تعداد خانه های بهداشت موجود	تعداد کل جمعیت تحت پوشش
۸	نسبت مراکز خدمات جامع سلامت روستایی روستایی دایر به کل طرح شبکه	تعداد مراکز خدمات جامع سلامت روستایی موجود	تعداد مراکز خدمات جامع سلامت روستایی گسترش
۹	نسبت تعداد مرکز خدمات جامع سلامت روستایی موجود برای ۱۰۰۰ نفر جمعیت	تعداد مراکز خدمات جامع سلامت روستایی موجود	تعداد کل جمعیت تحت پوشش
۱۰	نسبت مراکز خدمات جامع سلامت روستایی ملکی به کل طرح شبکه	تعداد مراکز خدمات جامع سلامت روستایی ملکی فعال	تعداد مراکز خدمات جامع سلامت روستایی فعال
۱۱	نسبت مراکز خدمات جامع سلامت شهری شهری دایر به کل طرح شبکه	تعداد مراکز خدمات جامع سلامت شهری موجود	کل مراکز خدمات جامع سلامت شهری طبق طرح گسترش
۱۲	نسبت مراکز خدمات جامع سلامت شهری شهری ملکی به کل طرح شبکه	تعداد مراکز خدمات جامع سلامت شهری ملکی فعال	تعداد مراکز خدمات جامع سلامت شهری فعال
۱۳	نسبت تعداد مراکز خدمات جامع سلامت شهری موجود برای ۱۲۰۰۰ نفر جمعیت	تعداد مراکز خدمات جامع سلامت شهری موجود	تعداد کل جمعیت تحت پوشش
۱۴	نسبت پایگاه سلامت دایر به کل طرح شبکه	تعداد پایگاه سلامت موجود	کل پایگاه سلامت طبق طرح گسترش
۱۵	نسبت تعداد پایگاه سلامت موجود برای ۴۰۰۰ نفر جمعیت	تعداد پایگاه سلامت موجود	تعداد کل جمعیت تحت پوشش
۱۶	نسبت پایگاه سلامت ملکی به کل طرح شبکه	تعداد پایگاه سلامت ملکی فعال	تعداد پایگاه سلامت فعال
۱۷	نسبت خانه بهداشت دایر به کل طرح شبکه	تعداد خانه بهداشت موجود	طبق طرح گسترش طبق طرح گسترش
۱۸	نسبت خانه بهداشت ملکی به کل طرح شبکه	تعداد خانه بهداشت ملکی فعال	تعداد خانه بهداشت فعال
۱۹	درصد دسترسی به مراقبتهای بهداشتی در مناطق روستایی	تعداد جمعیت تحت پوشش روستایی	جمعیت روستایی
۲۰	درصد دسترسی به مراقبتهای بهداشتی در مناطق شهری	تعداد جمعیت تحت پوشش شهری	جمعیت شهری
۲۱	بار مراجعه به پزشک خانواده	تعداد کل مراجعین به پزشک خانواده	جمعیت تحت پوشش
۲۲	نسبت خانوار دارای پرونده سلامت در مراکز مجری برنامه	تعداد خانوار دارای پرونده سلامت در	کل خانوار تحت پوشش



ردیف	شاخص	صورت کسر	مخرج کسر
۴۵	نسبت نوزادان با وزن کمتر از ۲۵۰۰ گرم هنگام تولد	تعداد نوزادان متولد شده با وزن کمتر از ۲۵۰۰ گرم	تعداد موالید زنده
۴۶	نسبت زنان مراقبت شده پس از زایمان	تعداد زنان زایمان کرده که بار مراقبت پس از زایمان دریافت کرده اند	کل زنان زایمان کرده
۴۷	درصد زایمان سزارین	تعداد زنان که سزارین داشته اند	تعداد کل زایمان
۴۸	درصد استفاده از شیر مادر (تا یکسالگی)	تعداد کودکانی که تا یکسالگی از شیر مادر استفاده می کنند	تعداد موالید زنده
۴۹	درصد سالم‌دان	تعداد افراد ۶۰ سال و بیشتر	کل جمعیت
۵۰	نسبت پاپ اسمیر انجام شده در بخش خصوصی	تعداد پاپ اسمیر انجام شده در بخش خصوصی	کل موارد پاپ اسمیر در همان سال
۵۱	پوشش غربالگری سلطان سرویکس	تعداد پاپ اسمیر انجام شده	کل زنان واحد شرایط پاپ اسمیر
۵۲	درصد زوجین آموزش دیده مشاوره	تعداد زوجین شرکت کننده در کلاس مشاوره	کل زوجین
۵۳	نسبت کودکان زیرعسال با وزن زیر صدک ۳	تعداد کودکان زیرعسال با وزن زیر صدک ۳	تعداد کودکان مراقبت شده
۵۴	نسبت کودکان زیرعسال با وزن بالای صدک ۹۷	تعداد کودکان زیر ۶ سال با وزن بالای صدک ۹۷	تعداد کودکان مراقبت شده
۵۵	میانه یド ادرار داشت آموزان ۸-۱۰ ساله دانشگاه	بر اساس سنجش ید ادرار نمونه ۲۴۰ دانش آموز ۱۰-۸ ساله که از کل جمعیت تحت پوشش دانشگاه به صورت تصادفی انتخاب شده اند	کل مراکز تهیه و توزیع مواد غذایی و اماکن عمومی مشمول ماده ۱۳
۵۶	میزان معرفی متخلفین به دادگاه در طی بکسال	تعداد مختلفین معرفی شده به دادگاه	کل مراکز تهیه و توزیع مواد غذایی و اماکن عمومی مشمول ماده ۱۳
۵۷	میزان تعطیلی مراکز تهیه و توزیع مواد غذایی و اماکن عمومی در طی یک سال	تعداد مراکز تعطیل شده	کل مراکز تهیه و توزیع مواد غذایی و اماکن عمومی مشمول ماده ۱۳
۵۸	درصد خانوارهای روستایی که به آب آشامیدنی سالم دسترسی دارند	جمعیتی که حداقل در محدوده یک کیلومتری یا سی دقیقه پیاده روی به آب سالم دسترسی دارند	کل خانوارهای تحت پوشش
۵۹	درصد خانوارهای روستایی که از شبکه عمومی آب آشامیدنی برخوردارند.	خانوارهای روستایی که از شبکه عمومی آب آشامیدنی برخوردارند.	تعداد کل خانوارها
۶۰	درصد خانوارهای روستایی که آب خود را با جوشاندن یا کلربنده نمودن تأمین می کنند.	خانوارهای روستایی که آب خود را با جوشاندن یا کلربنده نمودن تأمین می کنند.	تعداد کل خانوارها
۶۱	درصد نمونه های آب آشامیدنی شهری که از نظر باکتریولوژیک مطلوب است.	نمونه های آب آشامیدنی شهری که از نظر باکتریولوژیک مطلوب است.	نمونه های آب آشامیدنی شهری
۶۲	درصد نمونه های آب آشامیدنی روستایی که از نظر باکتریولوژیک مطلوب است.	نمونه های آب آشامیدنی روستایی که از نظر باکتریولوژیک مطلوب است.	نمونه های آب آشامیدنی روستایی
۶۳	درصد مطلوبیت کلرسنجی مناطق روستایی	مطلوبیت کلرسنجی مناطق روستایی	کلرسنجی مناطق روستایی
۶۴	درصد مطلوبیت کلرسنجی مناطق شهری	مطلوبیت کلرسنجی مناطق شهری	کلرسنجی مناطق شهری
۶۵	درصد اماکن عمومی شهری دارای معیار بهداشتی بهسازی و بهداشتی	اماکن عمومی شهری دارای معیار بهداشتی بهسازی	تعداد کل اماکن عمومی شهری
۶۶	درصد اماکن عمومی روستایی دارای معیار بهسازی و بهداشتی	اماکن عمومی روستایی دارای معیار بهسازی	تعداد کل اماکن عمومی روستایی

ردیف	شاخص	صورت کسر	مخرج کسر
۶۷	درصد مراکز تهیه و توزیع شهری دارای معیار بهسازی و بهداشتی	مراکز تهیه و توزیع شهری دارای معیار بهسازی و بهداشتی	تعداد کل مراکز تهیه و توزیع شهری
۶۸	درصد مراکز تهیه و توزیع روسنایی دارای معیار بهسازی و بهداشتی	مراکز تهیه و توزیع روسنایی دارای معیار بهسازی و بهداشتی	تعداد کل مراکز تهیه و توزیع روسنایی
۶۹	درصد کارکنان شهری دارای کارت تندرستی	کارکنان شهری دارای کارت تندرستی معتبر	کارکنان شهری
۷۰	درصد کارکنان روسنایی دارای کارت تندرستی معتبر	کارکنان روسنایی دارای کارت تندرستی معتبر	کارکنان روسنایی
۷۱	درصد مراکز بهداشتی درمانی شهری دارای شرایط مطلوب	مراکز بهداشتی درمانی شهری دارای شرایط مطلوب	مراکز بهداشتی درمانی شهری
۷۲	درصد مراکز بهداشتی درمانی روسنایی دارای شرایط مطلوب	مراکز بهداشتی درمانی روسنایی دارای شرایط مطلوب	مراکز بهداشتی درمانی روسنایی
۷۳	میزان تخلف	تعداد افراد مختلف	کل افراد مشمول قانون
۷۴	نسبت متخلفین معروفی شده به دادگاه	تعداد متخلفین معروفی شده به دادگاه	تعداد کل متخلفان
۷۵	درصد بیمارستانهایی که آب مصرفی آنها مطلوب است	بیمارستانهایی که آب مصرفی آنها مطلوب است	تعداد کل بیمارستانها
۷۶	درصد بیمارستانهایی که جمع آوری آوری زباله آنها مطلوب است	بیمارستانهایی که جمع آوری آوری زباله آنها مطلوب است	تعداد کل بیمارستانها
۷۷	درصد بیمارستانهایی که جمع آوری و دفع مطلوب فاضلاب دارند	بیمارستانهایی که جمع آوری و دفع مطلوب فاضلاب دارند	تعداد کل بیمارستانها
۷۸	درصد بیمارستانهایی که رختشویخانه آنها مطلوب است	بیمارستانهایی که رختشویخانه آنها مطلوب است	تعداد کل بیمارستانها
۷۹	درصد بیمارستانهایی که آشپزخانه آنها مطلوب است	بیمارستانهایی که آشپزخانه آنها مطلوب است	تعداد کل بیمارستانها
۸۰	درصد مراکز با کاربرد پرتوهای یونسانز در پزشکی دارای پزشکی دارای شرایط حفاظتی مطلوب	مراکز با کاربرد پرتوهای یونسانز در پزشکی دارای شرایط حفاظتی مطلوب	مراکز با کاربرد پرتوهای یونسانز در پزشکی
۸۱	درصد نمونه های مواد غذایی شهری که مطلوب است.	نمونه های مواد غذایی شهری که مطلوب است.	تعداد کل نمونه های مواد غذایی شهری
۸۲	درصد نمونه های مواد غذایی روسنایی که مطلوب است.	نمونه های مواد غذایی روسنایی که مطلوب است.	نمونه های مواد غذایی روسنایی
۸۳	درصد مراکز تهیه و توزیع مواد غذایی شهری دارای شهری دارای معیار بهداشتی	مراکز تهیه و توزیع مواد غذایی شهری دارای معیار بهداشتی	مراکز تهیه و توزیع مواد غذایی شهری
۸۴	درصد مراکز تهیه و توزیع مواد غذایی روسنایی دارای روسنایی دارای معیار بهداشتی	مراکز تهیه و توزیع مواد غذایی روسنایی دارای معیار بهداشتی	مراکز تهیه و توزیع مواد غذایی روسنایی
۸۵	درصد نمونه های نان شهری فاقد جوش شیرین	نمونه های نان شهری فاقد جوش شیرین	نمونه های نان شهری
۸۶	درصد نمونه های نان روسنایی فاقد جوش شیرین	درصد نمونه های نان روسنایی فاقد جوش شیرین	نمونه های نان روسنایی
۸۷	درصد خانوارهای روسنایی که فضولات حیوانی را به حیوانی را به روش بهداشتی جمع آوری و دفع می کنند.	خانوارهای روسنایی که فضولات حیوانی را به روش بهداشتی جمع آوری و دفع می کنند.	تعداد کل خانوارهای روسنایی
۸۸	درصد خانوارهای روسنایی دارای توالت بهداشتی	خانوارهای روسنایی دارای توالت بهداشتی	تعداد کل خانوارهای روسنایی

ردیف	شاخص	صورت کسر	مخرج کسر
۸۹	در صد خانوارهای روستایی که زباله را به روش بهداشتی جمع آوری و دفع می کنند.	خانوارهای روستایی که زباله را به روش بهداشتی جمع آوری و دفع می کنند.	تعداد کل خانوارهای روستایی
۹۰	در صد خانوارهای روستایی که از شبکه آب عمومی آب آشامیدنی برخوردارند.	خانوارهای روستایی که از شبکه آب عمومی آب آشامیدنی بهداشتی مدارس شهری	تعداد کل خانوارهای روستایی
۹۱	در صد آبخوری بهداشتی مدارس شهری	آبخوری بهداشتی مدارس شهری	تعداد کل آبخوری مدارس شهری
۹۲	در صد آبخوری بهداشتی مدارس روستایی	آبخوری بهداشتی مدارس روستایی	تعداد کل آبخوری مدارس روستایی
۹۳	در صد دستشویی بهداشتی مدارس شهری	دستشویی بهداشتی مدارس شهری	تعداد کل دستشویی مدارس شهری
۹۴	در صد دستشویی بهداشتی مدارس روستایی	دستشویی بهداشتی مدارس روستایی	تعداد کل دستشویی مدارس روستایی
۹۵	در صد توالت بهداشتی مدارس شهری	تعداد توالت بهداشتی مدارس شهری	تعداد کل توالت مدارس شهری
۹۶	در صد توالت بهداشتی مدارس روستایی	تعداد توالت بهداشتی مدارس روستایی	تعداد کل توالت مدارس روستایی
۹۷	در صد مدارس شهری دارای بوفه بهداشتی	مدارس شهری دارای بوفه بهداشتی	تعداد کل مدارس شهری دارای بوفه
۹۸	در صد مدارس روستایی دارای بوفه بهداشتی	مدارس روستایی دارای بوفه بهداشتی	تعداد کل مدارس روستایی دارای بوفه
۹۹	در صد مدارس شهری دارای آب آشامیدنی بهداشتی	مدارس شهری دارای آب آشامیدنی بهداشتی	تعداد کل مدارس شهری
۱۰۰	در صد مدارس روستایی دارای آب آشامیدنی بهداشتی	مدارس روستایی دارای آب آشامیدنی بهداشتی	تعداد کل مدارس روستایی
۱۰۱	در صد مدارس شهری دارای کلاس بهداشتی باشد	مدارس شهری که کل کلاس‌های آن بهداشتی می باشد	تعداد کل مدارس شهری
۱۰۲	در صد مدارس روستایی دارای کلاس بهداشتی باشد	مدارس روستایی که کل کلاس‌های آن بهداشتی می باشد	تعداد کل مدارس روستایی
۱۰۳	در صد نمونه های شیر مطلوب مدارس شهری	نمونه های شیر مطلوب مدارس شهری	تعداد کل نمونه های شیر مدارس شهری
۱۰۴	در صد نمونه های شیر مطلوب مدارس روستایی	نمونه های شیر مطلوب مدارس روستایی	تعداد کل نمونه های شیر مدارس روستایی
۱۰۵	مراکز تهیه و توزیع شهری دارای معیار بهسازی و بهداشتی	مراکز تهیه و توزیع شهری دارای معیار بهسازی و بهداشتی	تعداد کل مراکز تهیه و توزیع شهری
۱۰۶	مراکز تهیه و توزیع روستایی دارای معیار بهسازی و بهداشتی	مراکز تهیه و توزیع روستایی دارای معیار بهسازی و بهداشتی	تعداد کل مراکز تهیه و توزیع روستایی
۱۰۷	اماكن عمومی شهری دارای معیار بهسازی و بهداشتی	اماكن عمومی شهری دارای معیار بهسازی و بهداشتی	تعداد کل أماكن عمومي شهری
۱۰۸	اماكن عمومی روستایی دارای معیار بهسازی و بهداشتی	اماكن عمومی روستایی دارای معیار بهسازی و بهداشتی	تعداد کل أماكن عمومي روستایي
۱۰۹	در صد بیمارستانهایی که جمع آوری زباله آنها مطلوب است	بیمارستانهایی که جمع آوری زباله آنها مطلوب است	تعداد کل بیمارستانها
۱۱۰	در صد خانوارهای روستایی که زباله را به روش بهداشتی جمع آوری و دفع می کنند	خانوارهای روستایی که زباله را به روش بهداشتی جمع آوری و دفع می کنند	تعداد کل خانوارهای روستایی
۱۱۱	مسجد و أماكن شهری دارای آبدارخانه بهداشتی	تعداد مساجد شهری دارای آبدارخانه بهداشتی	تعداد کل مساجد
۱۱۲	مسجد و أماكن روستایی دارای آبدارخانه بهداشتی	تعداد مساجد روستایی دارای آبدارخانه بهداشتی	تعداد کل مساجد
۱۱۳	مسجد و أماكن شهری دارای دستشویی و وضوخانه بهداشتی	مسجد و أماكن شهری دارای دستشویی و وضوخانه بهداشتی	تعداد کل مساجد
۱۱۴	مسجد و أماكن روستایی دارای دستشویی و وضوخانه بهداشتی	مسجد و أماكن روستایی دارای دستشویی و وضوخانه بهداشتی	تعداد کل مساجد

ردیف	شاخص	صورت کسر	مخرج کسر
۱۱۵	مسجد و اماکن شهری دارای سیستم بهداشتی بهداشتی فاضلاب	مسجد و اماکن شهری دارای سیستم بهداشتی فاضلاب	تعداد کل مساجد
۱۱۶	مسجد و اماکن روتایی دارای سیستم بهداشتی بهداشتی فاضلاب	مسجد و اماکن روتایی دارای سیستم بهداشتی فاضلاب	تعداد کل مساجد
۱۱۷	مسجد و اماکن شهری دارای سیستم اینمنی	مسجد و اماکن شهری دارای سیستم اینمنی	تعداد کل مساجد
۱۱۸	مسجد و اماکن روتایی دارای سیستم اینمنی	مسجد و اماکن روتایی دارای سیستم اینمنی	تعداد کل مساجد
۱۱۹	مسجد و اماکن شهری دارای کفسداری مطلوب	مسجد و اماکن شهری دارای کفسداری مطلوب	تعداد کل مساجد
۱۲۰	مسجد و اماکن روتایی دارای کفسداری مطلوب	مسجد و اماکن روتایی دارای کفسداری مطلوب	تعداد کل مساجد
۱۲۱	درصد اماکن عمومی شهری دارای معیار بهمسازی و بهداشتی	اماکن عمومی شهری دارای معیار بهمسازی و بهداشتی	تعداد کل اماکن عمومی شهری
۱۲۲	درصد اماکن عمومی روتایی دارای معیار بهمسازی و بهداشتی	اماکن عمومی روتایی دارای معیار بهمسازی و بهداشتی	تعداد کل اماکن عمومی روتایی
۱۲۳	درصد مراکز تهیه و توزیع شهری دارای معیار بهمسازی و بهداشتی	مراکز تهیه و توزیع شهری دارای معیار بهمسازی و بهداشتی	تعداد کل مراکز تهیه و توزیع شهری
۱۲۴	درصد مراکز تهیه و توزیع روتایی دارای معیار بهمسازی و بهداشتی	مراکز تهیه و توزیع روتایی دارای معیار بهمسازی و بهداشتی	تعداد کل مراکز تهیه و توزیع روتایی
۱۲۵	درصد شاغلین شناسایی شده	کل شاغلین موجود	تعداد کل شاغلین کارگاههای شناسایی شده
۱۲۶	نسبت کارگاههای غیر خانگی تحت پوشش	تعداد کارگاههای غیر خانگی بازدید شده	تعداد کارگاههای غیر خانگی
۱۲۷	نسبت شاغلین تحت پوشش	تعداد شاغلین بازدید	تعداد کارگاههای شاغلین
۱۲۸	نسبت کارگاههای دارای روشنایی نامناسب	تعداد کارگاههایی که روشنایی نامناسب دارند	تعداد کارگاههای بازدید شده
۱۲۹	نسبت کارگران در معرض عامل روشنایی نامناسب	تعداد کارگران در معرض عامل روشنایی نامناسب	تعداد کارگران در معرض عامل روشنایی نامناسب
۱۳۰	نسبت کارگاههایی که اندازه گیری سر و صدا نموده اند	تعداد کارگاههایی که اندازه گیری سر و صدا نموده اند	تعداد کل کارگاههای مشمول (دارای سر و صدا)
۱۳۱	نسبت کارگاههای دارای سر و صدای غیر مجاز	تعداد کارگاههای دارای سرو صدای غیر مجاز	تعداد کارگاههای دارای بازدید شده
۱۳۲	نسبت کارگران در معرض عامل سر و صدا	تعداد کارگران در معرض عامل سر و صدا	تعداد کارگران تحت پوشش بازدید
۱۳۳	نسبت کارگاههای دارای عامل گاز و بخار	تعداد کارگاههای دارای عامل گاز و بخار	تعداد کارگاههای بازدید شده
۱۳۴	نسبت کارگران در معرض عامل گاز و بخار	تعداد کارگران در معرض عامل گاز و بخار (بازدید شده)	تعداد کارگران تحت پوشش بازدید
۱۳۵	نسبت کارگاههای دارای عامل گرد و غبار	تعداد کارگاههای دارای عامل گرد و غبار	تعداد کارگاههای بازدید شده
۱۳۶	نسبت کارگران در معرض عامل گرد و غبار	تعداد کارگران در معرض عامل گرد و غبار (بازدید شده)	تعداد کارگران تحت پوشش بازدید
۱۳۷	نسبت کارگاههای دارای عامل دود و مه	تعداد کارگاههای دارای عامل دود و مه	تعداد کارگاههای بازدید شده
۱۳۸	نسبت کارگران در معرض عامل دود و مه	تعداد کارگران در معرض عامل دود و مه (بازدید شده)	تعداد کارگران تحت پوشش بازدید
۱۳۹	نسبت کارگاههای دارای مواد شیمیایی	تعداد کارگاههای دارای مواد شیمیایی	تعداد کارگاههای بازدید شده
۱۴۰	نسبت کارگران در معرض تماس پوستی با عامل شیمیایی	تعداد کارگران در معرض تماس پوستی با عامل شیمیایی (بازدید شده)	تعداد کارگاههای بازدید شده
۱۴۱	نسبت کارگاههای دارای عامل زیان آور وضعیت نا مناسب بدن	تعداد کارگاههای دارای عامل زیان آور وضعیت نا مناسب بدن (بازدید شده)	تعداد کارگاههای دارای عامل زیان آور وضعیت نا مناسب بدن

ردیف	افت ثالث ۳ به ثالث ۱	پوشش ثالث ۱ _ پوشش ثالث ۲	تعداد واکسن آنفلوانزا در گروه هدف
۱۶۴	پوشش ثالث ۱	پوشش ثالث ۲ _ پوشش ثالث ۱	تعداد واکسن آنفلوانزا در گروه هدف
۱۶۳	تعداد واکسن آنفلوانزا در گروه هدف	جمعیت گروه سنی زیر یکسال	تعداد واکسن MMR2 تزریق شده جهت زیر یکسال
۱۶۲	تعداد واکسن MMR2 تزریق شده جهت زیر یکسال	جمعیت گروه سنی زیر یکسال	تعداد واکسن HB3 تزریق شده جهت زیر یکسال
۱۶۱	تعداد واکسن HB3 تزریق شده جهت زیر یکسال	جمعیت گروه سنی زیر یکسال	پوشش واکسیناسیون هپاٹیت نوبت سوم HB3 (hepatitis B) سوم
۱۶۰	پوشش واکسیناسیون فلچ اطفال نوبت سوم (oral polio vaccine)OPV3	یکسال	تعداد واکسن OPV3 تزریق شده جهت زیر یکسال
۱۵۹	پوشش واکسیناسیون ثالث DPT3 (Diphtheria –pertussis-tetanus)	یکسال	تعداد واکسن DPT3 تزریق شده جهت زیر یکسال
۱۵۸	پوشش واکسیناسیون سل Bacillus calmette Guerin	تعداد واکسن BCG تزریق شده جهت زیر یکسال	تعداد واکسن BCG تزریق شده جهت زیر یکسال
۱۵۷	نسبت کارگران صنفی استعلام شده	تعداد کارگران صنفی معاینه شده	تعداد کارگران صنفی معاینه شده کارگاهیان
۱۵۶	نسبت کارخانجات دارای کمیته های حفاظت فنی و فنی و بهداشت کار فعال	تعداد کارخانجات دارای کمیته های حفاظت فنی و بهداشت کار فعال	تعداد کارخانجات دارای کمیته های حفاظت فنی و بهداشت کار فعال
۱۵۵	نسبت مدارس تحت پوشش سیستم (سلامت، ایمنی، محیط زیست) HSE (Health Safety Environment)	تعداد مدارس که سیستم HSE را پیاده کرده اند	تعداد مدارس که سیستم HSE را پیاده کرده اند
۱۵۴	نسبت کشاورزان معاینه شده	تعداد کشاورزان معاینه شده	تعداد کشاورزان معاینه شده
۱۵۳	نسبت کشاورزان آموزش دیده	تعداد کشاورزان آموزش دیده	تعداد کشاورزان آموزش دیده
۱۵۲	نسبت کارگران و رانندگان تحت پوشش معاینه	تعداد کارگران و رانندگان معاینه شده	تعداد کارگران و رانندگان
۱۵۱	نسبت کارگران مشکوک شناسایی شده در محیط کار	تعداد کارگران ارجاع شده به متخصص	تعداد کارگران ارجاع شده در محیط کار
۱۵۰	نسبت کارگران معاینه شده در محیط کار	تعداد کارگران معاینه شده در محیط کار	تعداد کارگران معاینه شده در محیط کار
۱۴۹	نسبت کارگران در معرض استنشاق گرد و غبار سیلیس در محیط کار	تعداد کارگران در معرض استنشاق گرد و غبار سیلیس	تعداد کارگران در معرض استنشاق گرد و غبار سیلیس بازدید
۱۴۸	نسبت قالبیافان تحت پوشش معاینات دوره ای	تعداد قالبیافان معاینات دوره ای	تعداد قالبیافان موجود
۱۴۷	نسبت کارگاههای خانگی تحت پوشش	تعداد کارگاههای خانگی بازدید شده	تعداد کارگاههای خانگی
۱۴۶	نسبت شاغلینی که به تشکیلات بهداشت حرفه ای در کارگاه دسترسی دارند	تعداد شاغلینی که به تشکیلات بهداشت حرفه ای بازدید شده	تعداد شاغلینی
۱۴۵	نسبت کارگاههای دارای تشكیلات بهداشت حرفة ای	تعداد کارگاههای دارای تشكیلات بهداشت حرفة ای	تعداد کارگاههای دارای تشكیلات بهداشت
۱۴۴	نسبت کارگران در معرض عامل زیان آور ابزار کار نا مناسب	تعداد کارگران در معرض عامل زیان آور ابزار کار نا مناسب	تعداد کارگاههای دارای عامل زیان آور ابزار
۱۴۳	نسبت کارگاههای دارای عامل زیان آور ابزار کار نا مناسب	تعداد کارگاههای دارای عامل زیان آور ابزار کار نا مناسب	تعداد کل کارگاههای تحت پوشش بازدید
۱۴۲	نسبت کارگران در معرض عامل زیان آور وضعیت بدنی نا مناسب	تعداد کارگران در معرض عامل زیان آور وضعیت بدنی نا مناسب	تعداد کل کارگران تحت پوشش بازدید

ردیف	شاخص	صورت کسر	مخرج کسر
۱۶۵	افت هپاتیت ۳ به هپاتیت ۱	پوشش ۱ به opv	پوشش ۱
۱۶۶	بیشتر واکسن گرفته اند	بیشتر واکسن ۳ به هپاتیت ۱	بیشتر واکسن ۳
۱۶۷	بیشش واکسیناسیون نوام و بیزه	بیشش هپاتیت ۲ به زنان پاردار که ۲ نوبت و بیشتر واکسن گرفته اند	بیشش هپاتیت ۱
۱۶۸	(Annual parasite incidence) API (بروز مالاریا)	تعداد موارد مثبت انگل مالاریا	کل جمعیت
۱۶۹	ABER(Anuual blood examination rate ) نسبت لام تهیه شده	تعدادلام مالاریا تهیه شده	کل جمعیت
۱۷۰	SPR(slide positivity rate) نسبت لام مالاریا مثبت	تعدادموارد لام مالاریا مثبت تهیه شده	تعداد کل لام تهیه شده
۱۷۱	نسبت نمونه گیری التور به حد انتظار	تعداد نمونه گرفته شده در سال	تعداد نمونه حد انتظار
۱۷۲	بروز التور	تعداد موارد جدید التور	کل جمعیت
۱۷۳	بروز هپاتیت B	تعداد موارد جدید هپاتیت B	کل جمعیت
۱۷۴	بروز هپاتیت C	تعداد موارد جدید هپاتیت C	کل جمعیت
۱۷۵	نسبت (Acute flaccid paralysis) کشف فلج شل حاد به حد انتظار	تعداد موارد AFP	تعداد حد انتظار
۱۷۶	نسبت بیماریابی به حد انتظار	تعداد بیماریابی	تعداد مورد انتظار
۱۷۷	بروز بیماری سل	تعداد کل بیماران مسلول	کل جمعیت
۱۷۸	نسبت موارد سل به حد انتظار	بروز بیماری سل	بروز حد انتظار
۱۷۹	بروز سل ریوی اسمیر مثبت	تعداد کل بیماران اسمیر مثبت	کل جمعیت
۱۸۰	نسبت موارد سل ریوی اسمیر مثبت به حد انتظار	بروز سل ریوی اسمیر مثبت	بروز حد انتظار
۱۸۱	میزان بهبودی موارد جدید	تعداد موارد جدید سل ریوی اسمیر مثبت بهبود یافته	تعداد موارد جدید سل ریوی اسمیر مثبت
۱۸۲	میزان موفقیت درمان موارد جدید	تعداد موارد جدید سل ریوی اسمیر مثبت بهبود یافته یا تکمیل درمان شده	تعداد موارد جدید سل ریوی اسمیر مثبت
۱۸۳	میزان شکست درمان موارد جدید	تعداد موارد جدید سل ریوی اسمیر مثبت با شکست درمان	تعداد موارد جدید سل ریوی اسمیر مثبت با اسمیر مثبت
۱۸۴	بروز آلدگی به پدیکلولزیس	تعداد موارد جدید آلدگی به پدیکلولزیس	کل جمعیت
۱۸۵	بروز بیماری قب مالت	تعداد موارد جدید قب مالت	کل جمعیت
۱۸۶	بروز بیماری سالک	تعداد موارد جدید سالک	کل جمعیت
۱۸۷	مرگ ناشی از هاری	تعداد مرگ ناشی از هاری	کل جمعیت
۱۸۸	بروز لیتوسپریوس	تعداد موارد جدید بیماری لیتوسپریوس	کل جمعیت
۱۸۹	بروز کیست هیداتیک	تعداد موارد جدید بیماری کیست هیداتیک	کل جمعیت
۱۹۰	بروز بیماری آنفلوانزا	تعداد موارد جدید آنفلوانزا	کل جمعیت
۱۹۱	مرگ و میر ناشی از بیماری آنفلوانزا	تعداد مرگ ناشی از آنفلوانزا	کل جمعیت
۱۹۲	بروز بیماری قب خونریزی دهنده کربمه کنگو	تعداد موارد جدیدبیماری CCHF	کل جمعیت
	Crimean congo haemorrhagic fever		

ردیف	میزان بروز عفونت های بیمارستانی	شاخص	صورت کسر	مخرج کسر
۱۹۳	میزان بروز عفونت های بیمارستانی		تعداد موارد عفونت بیمارستانی	تعداد بیماران در معرض خطر(بیش از ساعت بسترسی در بیمارستان)
۱۹۴	کشنده‌گی ناشی از عفونت های بیمارستانی		تعداد موارد مرگ مبتلاهای به عفونت بیمارستانی	تعداد کل موارد عفونت بیمارستانی
۱۹۵	مرگ و میر ناشی از بیماریهای قابل پیشگیری از واکسن		تعداد مرگ و میر ناشی از بیماریهای قابل پیشگیری از واکسن	کل جمعیت
۱۹۶	شیوع بیماریهای قابل پیشگیری از واکسن		تعداد موارد جدید بیماریهای قابل پیشگیری از واکسن	کل جمعیت
۱۹۷	بروز بیماریهای قابل پیشگیری از واکسن		تعداد موارد جدید بیماریهای قابل پیشگیری از واکسن	کل جمعیت
۱۹۸	نسبت موارد مظنون به سرخک به حد انتظار		تعداد موارد مظنون به سرخک کشف شده	تعداد موارد مظنون به حد انتظار
۱۹۹	بروز بیماری منزتیت		تعداد موارد جدید منزتیت در طول یکسال	کل جمعیت در همان سال
۲۰۰	بروز بیماری فشارخون(روستایی)		تعداد بیماران فشارخون جدید شناسایی شده در طول یکسال	تعداد افراد بالای ۳۰ سال در همان سال
۲۰۱	پوشش مراقبت بیماران فشارخون		تعداد بیماران فشارخون مراقبت شده	کل بیماران فشارخون
۲۰۲	نسبت بیماران با فشارخون کنترل شده		کل بیماران که فشارخون آنها کنترل شده	کل بیماران
۲۰۳	پوشش غربالگری دیابت(روستایی)		تعداد غربالگری دیابت در افراد بالای ۳۰ سال	تعداد افراد بالای ۳۰ سال
۲۰۴	شیوع بیماری دیابت(روستایی)		تعداد کل بیماران دیابت(قدیم و جدید)	تعداد افراد بالای ۳۰ سال
۲۰۵	بروز بیماری دیابت(روستایی)		تعداد بیماران دیابت جدید شناسایی شده	تعداد افراد بالای ۳۰ سال
۲۰۶	پوشش غربالگری هیپوتیروئیدی مادرزادی		تعداد نوزادان غربالگری شده هیپوتیروئیدی مادرزادی	متولدین زنده
۲۰۷	پوشش مراقبت از بیماران هیپوتیروئیدی		تعداد کل بیماران هیپوتیروئیدی که تحت مراقبت قرار گرفته اند	کل بیماران شناسایی شده
۲۰۸	میزان بروز هیپوتیروئیدی نوزادان		تعداد موارد هیپوتیروئیدی شناسایی شده در یک سال	کل نوزادان غربالگری شده در همان سال
۲۰۹	میزان بروز فنیل کتونوری نوزادان		تعداد موارد فنیل کتونوری شناسایی شده در یک سال	تعداد موارد واکسن BCG
۲۱۰	نسبت بیماران درمان شده		تعداد کل بیماران هیپوتیروئیدی که درمان برای آنها شروع شده است	کل بیماران شناسایی شده
۲۱۱	بروز بیماری سرطان پستان		تعداد بیماران جدید سرطان پستان	کل جمعیت زنان بالای ۱۰ سال
۲۱۲	بروز بیماری تالاسمی مازور		تعداد موارد جدید بتا تالاسمی مازور	جمعیت وسط سال
۲۱۳	شیوع بیماری تالاسمی مازور		تعداد موارد جدید و قدیم بتا تالاسمی مازور	جمعیت وسط سال
۲۱۴	پوشش مراقبت از زوج مینور و مشکوک نهایی		تعداد زوج مینور و مشکوک نهایی تحت مراقبت برنامه نهایی	تعداد کل زوج مینور و مشکوک نهایی شناسایی شده
۲۱۵	درصد زوج های ناقل شناسایی شده بین متقاضیان ازدواج (S1)		تعداد زوج های ناقل شناسایی شده	تعداد کل متقاضیان ازدواج (S1)
۲۱۶	پوشش نوزادان در طرح کنترل پیشگیری از نایینایی قابل اجتناب در کودکان		تعداد کل نوزادان معاینه شده	متولدین زنده
۲۱۷	پوشش کودکان ۲-۳ ماهه در طرح کنترل پیشگیری از نایینایی قابل اجتناب در کودکان		تعداد کل کودکان ۲-۳ ماهه معاینه شده	موالید زنده
۲۱۸	پوشش کودکان ۴-۶ ماهه در طرح کنترل پیشگیری از نایینایی قابل اجتناب در کودکان		تعداد کودکان ۴-۶ ماهه معاینه شده	تعداد کل کودکان ۴-۶ ساله
۲۱۹	میزان بروزسوانح و حوادث		تعداد سوانح و حوادث	کل جمعیت در معرض خطر

ردیف	شاخص	صورت کسر	مخرج کسر
۲۲۰	میزان مرگ و میر ناشی از سوانح وحوادث	تعداد مرگ و میر ناشی از سوانح وحوادث	کل جمعیت
۲۲۱	درصد آموزش های اجرا شده (بر حسب موضوع)	تعداد آموزش های اجرا شده (بر حسب موضوع)	تعداد آموزش های بیشنده شده (بر حسب موضوع)
۲۲۲	درصد نیروهای بد خدمت آموزش دیده	تعداد نیروهای بد خدمت آموزش دیده	تعداد کل نیروهای بد خدمت
۲۲۳	میانگین ساعت آموزشی پرسنل معاونت بهداشتی	تعداد ساعت آموزشی برگزار شده	تعداد کل فراغیران آموزش
۲۲۴	رضایتمندی فرا گیران	تعداد افراد موفق با نحوه اجرای برنامه های آموزشی	تعداد کل فراغیران آموزش
۲۲۵	درصد آموزش به روش شیوه های مشارکتی	تعداد افراد آموزش دیده به روش شیوه مشارکتی	تعداد کل افراد آموزش دیده
۲۲۶	درصد کارشناسان آموزش دیده در کارگاههای مرتبط با آموزش سلامت	تعداد کارشناسان آموزش دیده	تعداد کل کارشناسان
۲۲۷	نسبت آموزش برگزار شده ویژه سلامت دانش آموزان	تعداد جلسات آموزشی برگزار شده ویژه دانش آموزان	تعداد جلسات آموزشی برگزار شده ویژه دانش آموز
۲۲۸	پوشش مراقبت دانش آموزان پایه های اول مقاطع مختلف تحصیلی	تعداد کل دانش آموزان پایه های اول ابتدایی، راهنمایی ومتوسطه	تعداد دانش آموزان تحت پوشش پایه های اول ابتدایی، راهنمایی، راهنمایی ومتوسطه
۲۲۹	درصد دانش آموزانی که دارای اختلال شناوی شناوی ای هستند	تعداد دانش آموزانی که دارای اختلال شناوی هستند	تعداد دانش آموزان تحت پوشش که شناوی ای سنجی شده اند
۲۳۰	درصد دانش آموزانی که BMI آنان ۵ درصد و کمتر است	تعداد دانش آموزانی که BMI آنان ۵ درصد و کمتر است	تعداد دانش آموزان تحت پوشش که BMI آنها تعیین شده است
۲۳۱	نسبت دانش آموزان پایه های اول مقاطع مختلف تحصیلی ارجاع شده به متخصص	تعداد کل دانش آموزانی که ارجاع داده شده اند	تعداد کل دانش آموزانی که ارجاع داده شده اند
۲۳۲	نسبت آموزش برگزار شده ویژه سلامت دانش آموزان	تعداد جلسات آموزشی برگزار شده ویژه دانش آموزان	تعداد جلسات آموزش آموزانی که دارای اختلال شناوی هستند
۲۳۳	پوشش برنامه بهداشت روان روان روانی	تعداد افراد تحت پوشش برنامه بهداشت روان روانی	جمعیت روانی
۲۳۴	نسبت بیماران دارای اختلالات روانپزشکی تحت مراقبت	تعداد بیماران دارای اختلالات روانپزشکی تحت مراقبت	جمعیت روانی
۲۳۵	پوشش برنامه بهداشت روان شهری	تعداد افراد تحت پوشش برنامه بهداشت روان شهری	جمعیت شهری
۲۳۶	شیوع اختلال روانپزشکی	تعداد کل بیماران مبتلا به اختلالات روانپزشکی	کل جمعیت در معرض خطر
۲۳۷	اقدام به خودکشی	تعداد موارد اقدام به خودکشی	کل جمعیت
۲۳۸	میزان مرگ در جمعیت ایرانی	تعداد کل مرگ در جمعیت ایرانی	جمعیت وسط سال جمعیت ایرانی
۲۳۹	آمید به زندگی در بد تولد (ایرانی)	تعداد سالهایی که انتظار می رود هر یک از افراد جامعه در بد تولد پادر نظر گرفتن الگوی مرگ و میر خاص جامعه در آینده زنده بماند	