

## 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	مجموع حاصل ضرب میانه سنی گروههای سنی جدول سنی جنسی در تعداد افراد همان گروه	تعداد کل جمعیت
۴	نسبت زنان همسر دار	تعداد زنان ۱۵-۴۹ ساله همسر دار	کل جمعیت زنان ۱۵-۴۹ سال
۵	نسبت جنسی	تعداد مرد	تعداد زن
۶	درصد تجرد مردان	۱۰۰*(تعداد کل زنان همسر دار همان گروه سنی - تعداد کل مردان 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 دایر به کل طرح شبکه	تعداد مراکز خدمات جامع سلامت روستایی موجود	کل مراکز خدمات جامع سلامت روستایی طبق طرح 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 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 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 مرکز 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	کل خانوار تحت پوشش

ردیف	شاخص	صورت کسر	مخرج کسر
۲۳	متوسط ماندگاری پزشکان خانواده بر حسب ماه در هر مرکز در طی یکسال	مجموع تعداد ماههایی که پزشکان در برنامه پزشک خانواده حضور داشته اند	تعداد کل پزشکان حاضر در برنامه پزشک خانواده
۲۴	درصدارجاعات به سطح دو	تعداد موارد ارجاع به سطح ۲ در برنامه بیمه روستایی	کل نسخ بیمه روستایی
۲۵	نسبت تعداد آمبولانس موجود در معاونت بهداشتی به ازاء جمعیت تحت پوشش	تعداد کل آمبولانس موجود در معاونت بهداشتی	کل جمعیت تحت پوشش
۲۶	متوسط هزینه نسخ	کل هزینه نسخ دارویی بیمه روستایی	کل نسخ بیمه روستایی
۲۷	متوسط اقلام دارویی	کل اقلام دارویی نسخ بیمه روستایی	کل نسخ بیمه روستایی
۲۸	نسبت تعداد رابطین بهداشتی به ازاء ۱۰۰۰ نفر جمعیت	تعداد کل رابطین	کل جمعیت تحت پوشش
۲۹	نسبت جمعیت تحت پوشش برنامه رابطین	جمعیت تحت پوشش برنامه رابطین	کل جمعیت تحت پوشش مراکز خدمات جامع سلامت که برنامه رابطین در آن فعال است
۳۰	پوشش تنظیم خانواده	تعداد زنان استفاده کننده از روشها مدرن	کل زنان واجد شرایط
۳۱	درصد شیوع استفاده از روش سنتی پیشگیری از بارداری	تعداد زنان ۴۹-۱۵ ساله همسر دار یا شوهران آنها که از روشهای سنتی استفاده می کنند	کل زنان همسر دار ۱۵ تا ۴۹ سال
۳۲	نسبت حاملگی ناخواسته	تعداد زنان باردار که حاملگی اخیرشان ناخواسته بوده	کل زنان باردار
۳۳	رشد طبیعی جمعیت	میزان مرگ خام _میزان موالید خام ضربدر ۱۰۰	-
۳۴	میزان موالید خام	تعداد موالید زنده در یک سال	جمعیت وسط سال
۳۵	میزان باروری عمومی	تعداد موالید زنده در یک سال	جمعیت زنان ۴۹_۱۵ سال
۳۶	میزان باروری کلی	مجموع باروری اختصاصی سنی (با گروه سنی ۵ سال) ضربدر ۵	-
۳۷	میزان مرگ و میر نوزادان	تعداد مرگ نوزادان زیر ۲۸ روز در مدت یک سال	موالید زنده همان سال
۳۸	میزان مرگ و میر اطفال زیر یک سال	تعداد مرگ کودکان زیر یک سال	موالید زنده همان سال
۳۹	میزان مرگ و میر اطفال زیر پنج سال	تعداد مرگ و میر اطفال زیر پنج سال	موالید زنده همان سال
۴۰	درصد اختلالات شناسایی شده در برنامه کودک سالم	تعداد هر یک از اختلالات شناسایی شده در کودکان	تعداد کل مراقبت های انجام شده
۴۱	درصد بهبودی موارد شناسایی شده	تعداد موارد بهبودی بیماران شناسایی شده در مانا	تعداد کل بیماران ویزیت شده
۴۲	میزان مرگ مادران باردار به علل عوارض حاملگی و زایمان	تعداد مرگ مادران باردار به علل عوارض حاملگی و زایمان	تعداد موالید زنده
۴۳	پوشش مراقبت زن باردار	تعداد زنان که مراقبت دوران بارداری را دریافت کرده اند	کل زنان باردار
۴۴	نسبت زایمان در زایشگاه	تعداد زایمان در زایشگاه	تعداد کل زایمان

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 ۲ 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 سالمندان	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 سرطان سرویکس	تعداد پاپ اسمیر انجام شده	کل زنان واجد شرایط پاپ اسمیر
۵۲	درصد زوجین آموزش دیده	تعداد زوجین شرکت کننده در کلاس مشاوره	کل زوجین
۵۳	نسبت کودکان زیر ۶ سال با وزن زیر ۳ صدک	تعداد کودکان زیر ۶ سال با وزن زیر صدک ۳	تعداد کودکان مراقبت شده
۵۴	نسبت کودکان زیر ۶ سال با وزن بالای ۹۷ صدک	تعداد کودکان زیر ۶ سال با وزن بالای ۹۷ صدک	تعداد کودکان مراقبت شده
۵۵	میانگین اید ادرار دانش آموزان ۸-۱۰ ساله دانشگاه	بر اساس سنجش اید ادرار نمونه ۲۴۰ دانش آموز ۸-۱۰ ساله که از کل جمعیت تحت پوشش دانشگاه به صورت تصادفی انتخاب شده اند	
۵۶	میزان معرفی متخلفین به دادگاه در طی یکسال	تعداد متخلفین 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 حداکثر در محدوده یک کیلومتری و 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 کلرینه نمودن تامین می کنند.	خانوارهای روستایی که آب خود را با جوشاندن یا کلرینه نمودن تامین 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 کلسنجی مناطق روستایی	مطلوبیت کلسنجی مناطق روستایی	کلسنجی مناطق روستایی
۶۴	درصد مطلوبیت کلسنجی مناطق شهری	مطلوبیت کلسنجی مناطق شهری	کلسنجی مناطق شهری
۶۵	درصد اماکن عمومی شهری دارای معیار بهسازی و بهداشتی	اماکن عمومی شهری دارای معیار بهسازی و بهداشتی	تعداد کل اماکن عمومی شهری
۶۶	درصد اماکن عمومی روستایی دارای معیار بهسازی و بهداشتی	اماکن عمومی روستایی دارای معیار بهسازی و بهداشتی	تعداد کل اماکن عمومی روستایی

ردیف	شاخص	صورت کسر	مخرج کسر
۶۷	درصد مراکز تهیه و توزیع شهری دارای معیار بهداشتی و بهسازی	مراکز تهیه و توزیع شهری دارای معیار بهسازی و بهداشتی	تعداد کل مراکز تهیه و توزیع شهری
۶۸	درصد 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
۶۹	درصد کارکنان شهری دارای کارت تندرستی معتبر	کارکنان شهری دارای کارت تندرستی معتبر	کارکنان شهری
۷۰	درصد کارکنان روستایی دارای کارت تندرستی معتبر	کارکنان روستایی دارای کارت تندرستی معتبر	کارکنان روستایی
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 روستایی دارای شرایط مطلوب	مراکز بهداشتی درمانی روستایی دارای شرایط مطلوب	مراکز بهداشتی درمانی روستایی
۷۳	میزان تخلف	تعداد افراد متخلف	کل افراد مشمول قانون
۷۴	نسبت متخلفین معرفی شده به دادگاه	تعداد متخلفین معرفی 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 زباله آنها مطلوب است	بیمارستانهایی که جمع 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 یونساز در پزشکی دارای شرایط حفاظتی مطلوب	مراکز با کاربرد پرتوهای یونساز در پزشکی دارای شرایط حفاظتی مطلوب	مراکز با کاربرد پرتوهای یونساز 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 روستایی که مطلوب است.	نمونه های مواد غذایی روستایی که مطلوب است.	نمونه های مواد غذایی روستایی
۸۳	درصد مراکز تهیه و توزیع مواد غذایی 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 روستایی دارای معیار بهداشتی	مراکز تهیه و توزیع مواد غذایی روستایی دارای معیار بهداشتی	مراکز تهیه و توزیع مواد غذایی روستایی
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 روستایی فاقد جوش شیرین	درصد نمونه های نان روستایی فاقد جوش شیرین	نمونه های نان روستایی
۸۷	درصد خانوارهای روستایی که فضولات حیوانی را به روش بهداشتی جمع آوری و دفع می کنند.	خانوارهای روستایی که فضولات حیوانی را به روش بهداشتی جمع آوری و دفع می کنند.	تعداد کل خانوارهای روستایی
۸۸	درصد خانوارهای روستایی دارای توالت بهداشتی	خانوارهای روستایی دارای توالت بهداشتی	تعداد کل خانوارهای روستایی

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

ردیف	شاخص	صورت کسر	مخرج کسر
۱۱۵	مساجد و اماکن شهری دارای سیستم بهداشتی فاضلاب	مساجد و اماکن شهری دارای سیستم بهداشتی فاضلاب	تعداد کل مساجد
۱۱۶	مساجد و اماکن روستایی دارای سیستم بهداشتی فاضلاب	مساجد و اماکن روستایی دارای سیستم بهداشتی فاضلاب	تعداد کل مساجد
۱۱۷	مساجد و اماکن شهری دارای سیستم ایمنی	مساجد و اماکن شهری دارای سیستم ایمنی	تعداد کل مساجد
۱۱۸	مساجد و اماکن روستایی دارای سیستم ایمنی	مساجد و اماکن روستایی دارای سیستم ایمنی	تعداد کل مساجد
۱۱۹	مساجد و اماکن شهری دارای کفشداری مطلوب	مساجد و اماکن شهری دارای کفشداری مطلوب	تعداد کل مساجد
۱۲۰	مساجد و اماکن روستایی دارای کفشداری مطلوب	مساجد و اماکن روستایی دارای کفشداری مطلوب	تعداد کل مساجد
۱۲۱	درصد اماکن عمومی شهری دارای معیار بهسازی و بهداشتی	اماکن عمومی شهری دارای معیار بهسازی و بهداشتی	تعداد کل اماکن عمومی شهری
۱۲۲	درصد اماکن عمومی روستایی دارای معیار بهسازی و بهداشتی	اماکن عمومی روستایی دارای معیار بهسازی و بهداشتی	تعداد کل اماکن عمومی روستایی
۱۲۳	درصد مراکز تهیه و توزیع شهری دارای معیار بهداشتی و بهسازی	مراکز تهیه و توزیع شهری دارای معیار بهداشتی و بهسازی	تعداد کل مراکز تهیه و توزیع شهری
۱۲۴	درصد مراکز تهیه و توزیع روستایی دارای معیار بهداشتی و بهسازی	مراکز تهیه و توزیع روستایی دارای معیار بهداشتی و بهسازی	تعداد کل مراکز تهیه و توزیع روستایی
۱۲۵	درصد شاغلین شناسایی شده	تعداد کل شاغلین کارگاههای شناسایی شده	کل شاغلین موجود
۱۲۶	نسبت کارگاههای غیر خانگی تحت پوشش	تعداد کارگاههای غیر خانگی بازدید شده	تعداد کارگاههای غیر خانگی
۱۲۷	نسبت شاغلین تحت پوشش	تعداد شاغلین تحت پوشش بازدید	تعداد کل 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 کل کارگران تحت پوشش بازدید
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 بازدید شده
۱۳۲	نسبت کارگران در معرض عامل سر و صدا	تعداد کارگران در معرض عامل سر و صدا	تعداد کل 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	تعداد کل کارگران تحت پوشش بازدید (بازدید شده)
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	تعداد کل کارگران تحت پوشش بازدید (بازدید شده)
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	تعداد کل کارگران تحت پوشش بازدید (بازدید شده)
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	تعداد کل کارگران تحت پوشش بازدید (بازدید شده)
۱۴۱	نسبت کارگاههایی دارای عامل زیان آور وضعیت نا مناسب بدن	تعداد کارگاههایی دارای عامل زیان آور وضعیت نا مناسب بدن	تعداد کل کارگاههای تحت پوشش بازدید (بازدید شده)

ردیف	شاخص	صورت کسر	مخرج کسر
۱۴۲	نسبت کارگران در معرض عامل زبان آور وضعیت نا مناسب بدنی	تعداد کارگران در معرض عامل زبان آور وضعیت بدنی نا مناسب	تعداد کل کارگران تحت پوشش بازدید
۱۴۳	نسبت کارگاههای دارای عامل زبان آور ابزار کار نا مناسب	تعداد کارگاههای دارای عامل زبان آور ابزار کار نا مناسب	تعداد کل کارگاههای تحت پوشش بازدید (بازدید شده)
۱۴۴	نسبت کارگران در معرض عامل زبان آور ابزار کار نا مناسب	تعداد کارگران در معرض عامل زبان آور ابزار کار نا مناسب	تعداد کل کارگران تحت پوشش بازدید (بازدید شده)
۱۴۵	نسبت کارگاههای دارای تشکيلات بهداشت حرفه ای	تعداد کارگاههای دارای تشکيلات بهداشت حرفه ای	تعداد کل کارگاههای مشمول تشکيلات بهداشت حرفه ای
۱۴۶	نسبت شاغلبنی که به تشکيلات بهداشت حرفه ای در کارگاه دسترسی دارند	تعداد شاغلبنی که به تشکيلات بهداشت حرفه ای دسترسی دارند	تعداد کل کارگران تحت پوشش بازدید (بازدید شده)
۱۴۷	نسبت کارگاههای خانگی تحت پوشش	تعداد کارگاههای خانگی بازدید شده	تعداد کل کارگاههای خانگی
۱۴۸	نسبت قابلیفان تحت پوشش معاینات دوره ای	تعداد قابلیفان تحت پوشش معاینات دوره ای	تعداد قابلیفان موجود
۱۴۹	نسبت کارگران در معرض استنشاق گرد و غبار سیلیس در محیط کار	تعداد کارگران در معرض استنشاق گرد و غبار سیلیس در محیط کار	تعداد کل کارگران تحت پوشش بازدید
۱۵۰	نسبت کارگران معاینه شده در معرض استنشاق گرد و غبار سیلیس در محیط کار	تعداد کارگران معاینه شده در معرض استنشاق گرد و غبار سیلیس	تعداد کل کارگران در معرض سیلیس
۱۵۱	نسبت کارگران مشکوک شناسایی شده در معرض استنشاق گرد و غبار سیلیس در محیط کار	تعداد کارگران ارجاع شده به متخصص	تعداد کارگران معاینه شده در معرض استنشاق گرد و غبار سیلیس در محیط کار
۱۵۲	نسبت کارگران و رانندگان تحت پوشش معاینه	تعداد کارگران و رانندگان معاینه شده	تعداد کل کارگران و رانندگان
۱۵۳	نسبت کشاورزان آموزش دیده	تعداد کشاورزان آموزش دیده	تعداد کل کشاورزان
۱۵۴	نسبت کشاورزان معاینه شده	تعداد کشاورزان معاینه شده	تعداد کل کشاورزان
۱۵۵	نسبت مدارس تحت پوشش سیستم (سلامت ایمنی، محیط زیست) HSE (Health Safety Environment)	تعداد مدارس که سیستم HSE را پیاده کرده اند	تعداد کل مدارس
۱۵۶	نسبت کارخانجات دارای کمیته های حفاظت فنی و بهداشت کار فعال	تعداد کارخانجات دارای کمیته های حفاظت فنی و بهداشت کار فعال	تعداد کارخانجاتی که بیش از ۲۵ نفر کارگر دارند
۱۵۷	نسبت کارگاههای صنعتی تحت پوشش	تعداد کارگاههای صنعتی بازدید شده	تعداد کل کارگاههای صنعتی
۱۵۸	پوشش واکسیناسیون سل BCG Bacillus calmette Guerin	تعداد واکسن BCG تزریق شده جهت زیر یکسال	تعداد مولید زنده در همان سال
۱۵۹	پوشش واکسیناسیون ثلاث DPT3 (Diphtheria –pertussis-tetanus)	تعداد واکسن DPT3 تزریق شده جهت زیر یکسال	جمعیت گروه سنی زیر یکسال
۱۶۰	پوشش واکسیناسیون فلج اطفال نوبت سوم (oral polio vaccine)OPV3	تعداد واکسن OPV3 تزریق شده جهت زیر یکسال	جمعیت گروه سنی زیر یکسال
۱۶۱	پوشش واکسیناسیون هیپاتیت نوبت سوم HB3 (hepatitis B)	تعداد واکسن HB3 تزریق شده جهت زیر یکسال	جمعیت گروه سنی زیر یکسال
۱۶۲	پوشش واکسیناسیون ۲ MMR	تعداد واکسن MMR2 تزریق شده جهت زیر یکسال	جمعیت گروه سنی زیر یکسال
۱۶۳	پوشش واکسیناسیون آنفلوانزا در گروه هدف	تعداد واکسن آنفلوانزا تزریق شده	جمعیت گروه هدف مورد نظر
۱۶۴	افت ثلاث ۳ به ثلاث ۱	پوشش ثلاث ۳ _ پوشش ثلاث ۱	پوشش ثلاث ۱

ردیف	شاخص	صورت کسر	مخرج کسر
۱۶۵	افت 3 به 1 opv	پوشش 3 opv _ پوشش 1 opv	پوشش 1 opv
۱۶۶	افت 3 به 1 هیاتیت	پوشش هیاتیت 3 _ هیاتیت 1	پوشش هیاتیت 1
۱۶۷	پوشش واکسیناسیون توام ویژه	تعداد زنان بارداری که 2 نوبت و بیشتر واکسن گرفته اند	جمعیت گروه سنی زیر یکسال
۱۶۸	(Annual parasite incidence) API (بروز مالاریا)	تعداد موارد مثبت انگل مالاریا	کل جمعیت
۱۶۹	ABER (Annual blood examination rate) نسبت لام تهیه شده	تعداد لام مالاریا تهیه شده	کل جمعیت
۱۷۰	SPR (slide positivity rate) نسبت لام مالاریا مثبت	تعداد موارد 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 هیاتیت B	تعداد موارد جدید هیاتیت B	کل جمعیت
۱۷۴	بروز هیاتیت C	تعداد موارد جدید هیاتیت C	کل جمعیت
۱۷۵	(Acute flaccid paralysis) نسبت 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 آسمیر مثبت	تعداد کل بیماران آسمیر مثبت	کل جمعیت
۱۸۰	نسبت موارد سل ریوی آسمیر مثبت به حد انتظار	بروز سل ریوی آسمیر مثبت	بروز حد انتظار
۱۸۱	میزان بهبودی موارد جدید	تعداد موارد جدید سل ریوی آسمیر مثبت بهبود یافته	تعداد موارد جدید سل ریوی آسمیر مثبت
۱۸۲	میزان موفقیت درمان موارد جدید	تعداد موارد جدید سل ریوی آسمیر مثبت بهبود یافته یا تکمیل درمان شده	تعداد موارد جدید سل ریوی آسمیر مثبت
۱۸۳	میزان شکست درمان موارد جدید	تعداد موارد جدید سل ریوی آسمیر مثبت با شکست درمان	تعداد موارد جدید سل ریوی آسمیر مثبت
۱۸۴	بروز آلودگی به پدیکلوزیس	تعداد موارد جدید آلودگی به پدیکلوزیس	کل جمعیت
۱۸۵	بروز بیماری تب مالت	تعداد موارد جدید تب 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 لپتوسپیروس	تعداد موارد جدید بیماری لپتوسپیروس	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 تب خونریزی دهنده کریمه کنگو Crimean congo haemorrhagic fever	تعداد موارد جدید بیماری CCHF	کل جمعیت

ردیف	شاخص	صورت کسر	مخرج کسر
۱۹۳	میزان بروز عفونت های بیمارستانی	تعداد موارد عفونت بیمارستانی	تعداد بیماران در معرض خطر(بیش از ۴۸ ساعت بستری در بیمارستان)
۱۹۴	کشدگی ناشی از عفونت های بیمارستانی	تعداد موارد مرگ مبتلابان 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 و قدیم 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 سرخک حد انتظار
۱۹۹	بروز بیماری مننژیت	تعداد موارد جدید مننژیت 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 ۳۰سال در همان سال
۲۰۱	پوشش مراقبت بیماران فشار خون	تعداد بیماران فشار خون مراقبت شده	کل بیماران فشار خون
۲۰۲	نسبت بیماران با فشار خون کنترل شده	کل بیماران که فشار خون آنها کنترل شده	کل بیماران فشار خون مراقبت شده
۲۰۳	پوشش غربالگری دیابت(روستایی)	تعداد غربالگری دیابت در افراد بالای ۳۰سال	تعداد افراد بالای ۳۰سال
۲۰۴	شیوع بیماری دیابت(روستایی)	تعداد کل بیماران دیابت (قدیم و جدید)	تعداد افراد بالای ۳۰سال
۲۰۵	بروز بیماری دیابت(روستایی)	تعداد بیماران دیابت جدید شناسایی شده	تعداد افراد بالای ۳۰سال
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 ماژور	تعداد موارد جدید بتا تالاسمی ماژور	جمعیت وسط سال
۲۱۳	شیوع بیماری تالاسمی ماژور	تعداد موارد جدید و قدیم بتا تالاسمی ماژور	جمعیت وسط سال
۲۱۴	پوشش مراقبت از زوج مینور و مشکوک نهایی	تعداد زوج مینور و مشکوک نهایی تحت مراقبت برنامه	تعداد کل زوج مینور و مشکوک نهایی شناسایی شده
۲۱۵	درصد زوج های ناقل شناسائی شده بین متقاضیان ازدواج (S1)	تعداد زوج های ناقل شناسائی شده	تعداد کل متقاضیان ازدواج (S1)
۲۱۶	پوشش نوزادان در طرح کنترل پیشگیری از نابینایی قابل اجتناب در کودکان	تعداد کل نوزادان معاینه شده	متولدین زنده
۲۱۷	پوشش کودکان ۲-۳ ماهه در طرح کنترل پیشگیری از نابینایی 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 نابینایی قابل اجتناب در کودکان	تعداد کودکان ۴-۶ ماهه معاینه شده	تعداد کل کودکان ۴-۶ ساله
۲۱۹	میزان بروز سوانح 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 و حوادث	تعداد مرگ و میر ناشی از سوانح و حوادث	کل جمعیت
۲۲۱	درصد آموزش های اجرا شده (بر حسب موضوع )	تعداد آموزشهای اجرا شده (بر حسب موضوع)	تعداد آموزشهای پیشنهاد شده (بر حسب موضوع)
۲۲۲	درصد نیروهای بدو خدمت آموزش دیده	تعداد نیروهای بدو خدمت آموزش دیده	تعداد کل نیروهای بدو خدمت
۲۲۳	میانگین ساعات آموزشی پرسنل معاونت بهداشتی	تعداد ساعات آموزشی برگزار شده	تعداد کل فراگیران آموزش
۲۲۴	رضایتمندی فراگیران	تعداد افراد موافق با نحوه اجرای برنامه های آموزشی	تعداد کل فراگیران 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 در برنامه آموزش جامعه
۲۲۸	پوشش مراقبت دانش آموزان پایه های اول مقاطع مختلف تحصیلی	تعداد کل دانش آموزان پایه های اول ابتدایی ، راهنمایی و متوسطه	تعداد دانش آموزان تحت پوشش پایه های اول ابتدایی ، راهنمایی و متوسطه
۲۲۹	درصد دانش آموزانی که دارای اختلال شنوایی هستند	تعداد دانش آموزانی که دارای اختلال شنوایی هستند	تعداد کل دانش آموزان تحت پوشش که شنوایی سنجی شده اند
۲۳۰	درصد دانش آموزانی که BMI آنها ۵ درصد و کمتر	تعداد دانش آموزانی که BMI آنان ۵ درصد و کمتر است	تعداد کل 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 آموزان غربالگری شده
۲۳۲	نسبت آموزش برگزار شده ویژه سلامت دانش آموزان	تعداد جلسات آموزشی برگزار شده ویژه دانش آموزان	تعداد جلسات آموزشی برگزار شده در برنامه آموزش جامعه
۲۳۳	پوشش برنامه بهداشت روان روستایی	تعداد افراد تحت پوشش برنامه بهداشت روان روستایی	جمعیت روستایی
۲۳۴	نسبت بیماران دارای اختلالات روانپزشکی تحت مراقبت	تعداد بیماران دارای اختلالات روانپزشکی تحت مراقبت	جمعیت روستایی
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	امید به زندگی در بدو تولد (ایرانی)	تعداد سالهایی که انتظار می رود هر یک از افراد جامعه در بدو تولد بادر نظر گرفتن الگوی مرگ ومیر خاص جامعه در آینده زنده بماند	