



جمهوری اسلامی ایران

وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی

مرکز مدیریت آمار و فناوری اطلاعات

شاخص‌های ملی سلامت

ویرایش دوم

۱۳۸۷

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِيْمِ

فهرست منابع

۱۰	پیش گفتار.....
۱۱	مقدمه
۱۲	راهنمای جداول
۱۳-۱۴	تعریف و طبقه بندی شاخص ها.....
۱۵-۱۷	روش انجام مطالعه
۱۸-۴۶	معرفی شاخص ها بر حسب موضوع

کد	عنوان	شماره صفحه
A	شاخص های جمعیتی	۱۸
A۱	جمعیت	
A۲	میزان های جمعیتی	
B	میزان های مرگ و میر	۱۸-۱۹
B۱	مرگ و میر	
B۲	توزیع علل مرگ و میر	
C	مدیریت خدمات بهداشتی	۱۹-۲۱
C۱	مدیریت خدمات و مراقبت های بهداشتی	
C۲	پوشش و دسترسی به خدمات و مراقبت ها	
C۳	خدمات مشاوره ای و آموزشی	
D	تنظیم خانواده	۲۱
D۱	نسبت استفاده از روش ها و وسایل پیشگیری	
E	مراقبت مادران	۲۱-۲۲
E۱	زایمان	
E۲	مراقبت بارداری	
F	مراقبت کودکان	۲۲-۲۳
F۱	تفذیه با شیر مادر	
F۲	قد و وزن کودکان	
F۳	خدمات و مراقبت های کودکان	
G	واکسیناسیون	۲۳-۲۴
G۱	پوشش انواع واکسیناسیون	
H	تفذیه	۲۳-۲۴

	خدمات ومراقبت های تغذیه ای	H۱
۲۵-۲۶	منابع بهسازی شده (بهداشت محیط)	I
	دسترسی به آب	I۱
شماره صفحه	عنوان	K
	منابع بهسازی شده	I۲
	توالت بهداشتی	I۳
	فاضلاب بهداشتی	I۴
	اماکن بهسازی شده	I۵
	دفع زباله و فضولات حیوانی	I۶
۲۶	بهداشت حرفه ای	J
	نظرارت و ارزیابی بر مراکز و کارگاه ها	J۱
	کارکنان کارگاه ها	J۲
۲۶-۳۱	ابتلا به بیماری ها	K
	بیماری های غیر واگیر	K۱
	بیماری های واگیر	K۲
۳۱-۳۳	خدمات درمانی	L
	مدیریت خدمات درمانی	L۱
	اورژانس	L۲
	شاخص های اقامت و تحت بیمارستانی	L۳
۳۳-۳۴	غذا و دارو	M
	صرف منطقی دارو	M۱
	کنترل کیفیت غذا و دارو	M۲
۳۴-۳۶	منابع فیزیکی (تسهیلات بهداشتی درمانی)	N
	مراکز آموزش عالی	N۱
	مراکز بهداشتی درمانی، پایگاه ها و خانه بهداشت	N۲
	مراکز مشاوره ای و توانبخشی	N۳
	بیمارستان	N۴
	داروخانه	N۵
	رادیولوژی، پرتونگاری و آزمایشگاه	N۶
	مراکز امدادی و اورژانس	N۷
	واحدهای واگذار شده	N۸
۳۶-۳۷	منابع انسانی	O
	کادر پرستاری و مامانی و پیراپزشک	O۱
	پزشک، داندانپزشک، داروساز، رادیولوژیست و متخصص علوم آزمایشگاهی	O۲
	کل نیروی انسانی	O۳
۳۷-۴۰	منابع مالی (اقتصاد بهداشت، بیمه، هزینه ها)	P
	اعتبارات و هزینه ها	P۱
	بیمه	P۲
	مدیریت منابع مالی	P۳

۴۰	شاخص های مرکب	Q
	توسعه انسانی و عدالت	Q^۱
	مدیریت و نظام سلامت	Q^۲
شماره صفحه	عنوان	گد
	سلامت	Q^۳
۴۱		اجتماعی
	مخاطرات اجتماعی سلامت	R^۱
۴۱		سلامت سالمندان
	سلامت سالمندان	S^۱
۴۱-۴۲		انتقال خون
	اهدای خون	T^۱
	کیفیت خون اهدایی	T^۲
۴۲-۴۳		امور بازرگانی دارو و تجهیزات پزشکی
	تولید	U^۱
	واردات	U^۲
	صادرات	U^۳
۴۳-۴۴		تحقیقات در حوزه سلامت
	تولید علم	V^۱
	منابع مالی و انسانی تحقیقات	V^۲
	منابع فیزیکی تحقیقات	V^۳
۴۴-۴۶		آموزش در حوزه سلامت
	دانشجویی	W^۱
	هیئت علمی	W^۲
	برنامه های آموزشی	W^۳

۴۷-۴۸ فرم خام و دستورالعمل

اعضاي کميته ستادی و هيئت علمی مشاور:

آقای دکتر محمد زارع

آقای دکتر علیرضا ابدی

آقای دکتر یدا....محرابی

آقای بهمن میناوند

آقای سید علی حسینی

آقای میرسجاد امیری

نمایندگان معاونت ها :

آقای دکتر اردشیر خسروی

خانم حوريه اصلاحاني

آقای دکتر کاميار یغمائیان

آقای دکتر سید مرتضی طباطبائی

آقای دکتر سید علیرضا حسینی

آقای دکتر عباس نجاري

آقای فرشيد منجمي

تقدیر و تشکر

اکنون که به لطف خداوند و با تلاش همکاران و با صرف زمان زیاد موفق شدیم ویرایش دوم مجموعه شاخص‌های ملی سلامت را که در سطح ملی کاربرد داشته و مورد درخواست بخش‌های داخلی و بین‌المللی هستند، تعیین نماییم
برخود واجب می‌دانم:

- از تمامی اعضای محترم کمیته تخصصی بررسی و تدوین شاخص‌ها و مشاوران محترم عضو هیئت علمی دانشگاه‌ها که با احساس مسؤولیت و حساسیت زیاد تلاش نمودند تا شاخص‌های مورد نظر حتی المقدور بدون اشکال تدوین شوند، سپاسگزاری نمایم.
- از معاونان محترم وزارت متبع و روسای سازمان‌ها و موسسات وابسته و کارشناسان ساعی ایشان به خاطر همکاری خوب آنان تشکر کنم.
- و نهایتاً از تمامی کسانی که به طور مستقیم و غیرمستقیم در این امر خطیر ما را یاری نمودند قدردانی نمایم.

مجموعه حاضر ایستا نبوده، بلکه پویا و قابل تغییر است و در آینده با همکاری دیگر اندیشمندان حسب نیازهای جدید باقیستی بازبینی گردد.

در این راستا دست همه صاحب‌نظران را برای همکاری می‌فشاریم. امیدوارم مجموعه حاضر با تمام کاستی‌های خود مورد استفاده کاربران و علاقمندان قرار گیرد و آغازی باشد برای کسانی که تمایل دارند در این مسیر مهم و ارزشمند گام بردارند.

**دکتر محمد زارع
معاون آمار و اطلاعات**

اسامی افراد شرکت‌کننده در جلسات تدوین شاخص‌های ملی سلامت (به ترتیب حروف الفبا)

معاونت سلامت

خانم آقایانی	مرکز مدیریت پیوند و بیماری‌های خاص
خانم دکتر غزاله	اداره پیشگیری و درمان سوء مصرف مواد
خانم احمدی	اداره سل و جذام مرکز مدیریت بیماری‌ها
خانم حوریه	دفتر آمار و فناوری اطلاعات معاونت سلامت
خانم معصومه	دفتر سلامت روان، اجتماعی و اعتیاد
آقای دکتر افشاری	اداره بیماری‌های منتقله از آب و غذا مرکز مدیریت بیماری‌ها
خانم نهضت	اداره سلامت مادران
خانم ناهید	مرکز مدیریت بیماری‌ها
آقای پدرام	اداره بیماری‌های زئونوز مرکز مدیریت بیماری‌ها
خانم تغرسی	دفتر امور پرستاری
خانم دکتر حاجی ولیزاده	اداره ژنتیک
خانم دکتر حسینی	جمعیت شناس (معاونت سلامت)
آقای دکتر اردشیر خسروی	دفتر آمار و فناوری اطلاعات معاونت سلامت
خانم سهیلا خوبینی	اداره سلامت سالمندان معاونت سلامت
خانم حلیمه خاتون دانشمند	اداره کل آزمایشگاه مرجع سلامت
خانم دکتر دینی	اداره غدد و متابولیک
خانم اعظم دخت رحیمی	دفتر سلامت خانواده و جمعیت
خانم رضا پور	دفتر امور پرستاری
خانم رمضانخانی	اداره ایمنسازی
خانم روحپور	اداره ارزشیابی مرکز نظارت و اعتبار بخشی بر درمان
خانم زاهد انارکی	اداره آنفلوآنزا مرکز مدیریت بیماری‌ها

آقای	شهرودی	مرکز سلامت محیط و کار معاونت سلامت
خانم صدیقه	صادقیان	مرکز توسعه شبکه و ارتقاء سلامت-گروه ساختار سطح ۲ شبکه
خانم دکتر فروزان	صالحی	اداره بهبود تغذیه جامعه
آقای دکتر	عقیقی	مرکز توسعه شبکه و ارتقاء سلامت
خانم مهتاب	علیزاده	اداره سلامت سالمندان معاونت سلامت
خانم ژانت	فرساد	مرکز سلامت محیط و کار معاونت سلامت
آقای دکتر حسین	کاظمینی	مرکز توسعه شبکه معاونت سلامت
خانم پونه	مازیار	اداره امور پروانه های مرکز نظارت و اعتبار بخشی بر درمان
خانم	محمودی	دفتر امور پرستاری
خانم لیلا	ملک جمشیدی	مرکز توسعه شبکه معاونت سلامت گروه مدیریت ساختار
آقای دکتر	مهدوی	اداره غدد و متابولیک
آقای سیامک	میراب سمیعی	اداره کل آزمایشگاه مرجع سلامت
خانم دکتر	نامداری تبار	اداره ایدز مرکز مدیریت بیماری ها
خانم دکتر ناهید	نوائیان	مرکز توسعه شبکه معاونت سلامت از گروه مدیریت منابع انسانی
آقای دکتر علیرضا	نوروزی	اداره پیشگیری و درمان سوء مصرف مواد
خانم صدیقه	وزیری	اداره سلامت نوجوانان ، جوانان و مدارس
آقای فرشاد	ولی پور	مرکز نظارت و اعتبار بخشی بر درمان

معاونت آموزشی

معاونت آموزشی

آقای مهندس کیازم

آقای فرشید منجمی

معاونت آموزشی

معاونت آموزشی

خانم دکتر فروزان خاتمی دوست

معاونت تحقیقات و فناوری

معاونت تحقیقات و فناوری
دفتر توسعه و اطلاع رسانی پزشکی
دفتر توسعه و اطلاع رسانی پزشکی

خانم دکتر مسگر زاده
آقای دکتر عباس نجاری
خانم شکوه احمدی

معاونت توسعه مدیریت و منابع

معاونت توسعه مدیریت و منابع
معاونت توسعه مدیریت و منابع
معاونت توسعه مدیریت و منابع

آقای دکتر کامیار یغمائیان
آقای دکتر امین قاسم بکلوا
آقای دکتر محسن بشارت پور

معاونت غذا و دارو

معاونت غذا و دارو

آقای محمد پور صفر

معاونت فرهنگی و امور دانشجویی

معاونت فرهنگی و امور دانشجویی

آقای حسین شبیری

مرکز مدیریت امور بازارگانی

مرکز هماهنگی و مدیریت امور بازارگانی

خانم شهریاری کیا

سازمان انتقال خون ایران

سازمان انتقال خون

دکتر سید مرتضی طباطبائی

مرکز آمار ایران

دفتر آمارهای بازارگانی مرکز آمار ایران
دفتر آمارهای بازارگانی مرکز آمار ایران
دفتر آمارهای فرهنگی و بازارگانی

آقای معظمی گودرزی
آقای علی عرفاتی
آقای محمد علی مهدیزادگان

پیش گفتار

امروزه، نظامهای اطلاعاتی در سازمان‌ها و مراکز به عنوان اعضای حسی مدیریت عمل می‌کند و سازمان را در ترسیم نمای فعلی و دورنمای راهبردی کمک می‌نمایند لذا یک نظام اطلاعاتی مناسب می‌تواند شواهد لازم را برای تصمیم‌گیری و عملکرد مدیریت سازمان فراهم آورد.

حاصل یک نظام اطلاعاتی مطلوب، شاخص‌هایی هستند که هم می‌توانند پایه و اساس تصمیم‌گیری و برنامه‌ریزی قرار گیرند و هم قادرند عملکردها را در حوزه‌های مختلف مدیریتی، جغرافیایی سنجش و ارزیابی نمایند.

شاخص‌ها، اگرچه ریشه در اقلام آماری دارند، لیکن خود ابزاری هستند که می‌توانند داده‌های خام را به اطلاعات مفید تبدیل نمایند و با توانایی خود زمینه را برای مقایسه خدمات ارایه شده و امکانات مختلف هموار کنند. بدین ترتیب نظام اطلاعات و شاخص‌های مربوطه از اهمیت و ویژگی خاصی برخوردارند و تمامی تصمیم‌گیرندگان و برنامه‌ریزان بنوعی به آن‌ها نیازمندند.

لذا با توجه به ضرورت امر و تقاضای و سفارش سازمان‌های بین‌المللی و داخلی، این مرکز تصمیم گرفت که نسبت به جمع‌آوری و تعیین فهرست شاخص‌های ملی در این مرحله اقدام نماید. با توجه به ضرورت امر از سال ۱۳۸۱ کمیته تعیین شاخص‌های سلامت در وزارت متبع تشکیل و نسبت به بررسی، تعیین و استاندارد نمودن شاخص‌های مورد نیاز اقدام نمود که اولین مجموعه در سال ۱۳۸۵ به چاپ رسید. نظر به تغییراتی که در طول زمان برای شاخص‌های مورد نیاز بوجود می‌آید، امر بازنگری شاخص‌ها در سال ۱۳۸۷ به تصویب کمیته رسید و در طول سال این مسئله به انجام رسید و مجموعه حاضر تحت عنوان ویرایش دوم تدوین و منتشر گردید.

امیدوارم مجموعه حاضر مورد استفاده تمامی ذینفعان و دست‌اندرکاران قرار گرفته و آنان را در تصمیم‌گیری و برنامه‌ریزی کمک نماید.

نکته مهم و پایانی این‌که این شاخص‌ها ثابت نبوده، بلکه پویا هستند. بنابراین با توجه به شرایط زمانی در نظام سلامت کشور قبل تغییر هستند. قطعاً ارائه نقطه نظرات مفید صاحب‌نظران و بهره‌گیری از خرد جمعی در پویایی و تکامل آن موثر خواهد بود. ان شاء الله...

مهندس ابوالحسن مقبل
رئيس مرکز مدیریت آمار و فناوری اطلاعات

مقدمه

امروزه، مدیریت از ارکان اصلی رشد و تعالی سازمان‌ها به شمار می‌رود و هرگونه ضعف و نقصان در این رکن پیامدهای زیانباری برای آن مجموعه به همراه خواهد داشت. همچنین توجه به سه وظیفه اصلی مدیریت که سیاست‌گذاری، برنامه‌ریزی و تصمیم‌گیری است، نشانه اهمیت جایگاه این موضوع می‌باشد. تحقق این سه وظیفه در صورت وجود اطلاعات میسر می‌شود و وجود اطلاعات دقیق و صحیح در راهیابی سازمان بسیار موثر می‌باشد. این امر در بخش بهداشت و درمان، به دلیل وظیفه پاسخگویی به نیازها و تقاضاهای بهداشت و درمان افراد جامعه که به سلامت آن‌ها مربوط می‌شود، از اهمیت بیشتری برخوردار است، لذا طراحی و پیاده‌سازی نظام اطلاعات کارآ و کارآمد از اولویت‌های این بخش می‌باشد. در این بخش ضرورت تصمیم‌گیری مبتنی بر شواهد، برای کاهش آلام، رنج‌ها و دردهای مردم در مقایسه با سایر بخش‌ها از اولویت ویژه‌ای برخوردار است.

پس از تدوین و انتشار اولین مجموعه شاخص‌های ملی سلامت، پیشنهاد‌هایی جهت تکمیل آن از سوی سازمان‌ها و معاونت‌های ذیربطری ارائه گردید و نظر به طراحی برنامه‌های جدید و ضرورت بازنگری در مجموعه قبلی، تدوین ویرایش جدید ضرورت پیدا نمود.

به منظور پاسخ‌گویی به این نیاز، برنامه بازنگری شاخص‌های ملی سلامت در دستورکار وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی قرار گرفت.

در این راستا، کمیته‌ای مرکب از کارشناسان ستادی و کارشناسان واحدهای مختلف تشکیل و طی جلسات کارشناسی و انجام بحث‌های گروهی متعدد، بازنگری لازم شاخص‌های مورد نیاز بخش‌های داخلی، اعم از درون وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی و سایر سازمان‌های داخلی همچون مرکز آمار ایران، سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور (معاونت برنامه‌ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری) و همچنین شاخص‌های مورد نیاز در سطح بین‌المللی از سوی سازمان‌های مختلف صورت پذیرفت. در طی این برنامه ضمن تعیین شاخص، تعریف شاخص، فرمول، نحوه جمع‌آوری و محاسبه شاخص‌ها، دوره زمانی تولید و ...، مورد بررسی قرار گرفت.

قابل ذکر است که شاخص‌های تهیه شده پویا بوده، قابلیت تغییر و به عبارتی کم و یا زیاد شدن را در هر زمان و بر حسب نیاز دارند. سازمان‌های درخواست‌کننده (که در فهرست شاخص‌ها آورده شده‌اند) عبارتند از مجموعه واحدهای وزارت متبوع، سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی، مرکز آمار ایران و ...، که از شاخص‌ها به عنوان یکی از ابزارهای تصمیم‌گیری و برنامه‌ریزی استفاده کرده و بر حسب ضرورت شاخص‌هایی را اعلام نموده‌اند که طی جلسات متعدد و پس از بحث و بررسی و با حضور نمایندگان آن‌ها تعدادی از شاخص‌های پیشنهاد شده که خصوصیت و ویژگی‌های لازم را داشته‌اند مورد تأیید قرار گرفته و پذیرفته شده‌اند.

راهنمای جداویل : (برخی تغییرات ساختاری نسبت به ویرایش اول)

- ۱- تمامی واژه ها یکسان و هماهنگ شده اند . به عنوان مثال کلیه واژه های بهداشت و درمان تبدیل واژه ها به "سلامت" شده اند.
- ۲- رقم سوم بعد از اعشار در کدها حذف شده است . مثل ۲۱,۲-۰۱
- ۳- ستونی مجزا تحت عنوان "تفکیک ها" اضافه شده و تفکیک ها از عنوان و صورت و مخرج کسر شاخص ها حذف شده و به ستون فوق منتقل شده اند .
- ۴- علامت "/" در ستون تفکیک ها بدین معنی است که شاخص باید به تفکیک و همچنین کل تولید شود .
- ۵- فایل اطلاعاتی مجموعه شاخص های فوق در سایت اینترنتی این مرکز به آدرس : قابل دستیابی می باشد . WWW.AMAR.BEHDASHT.GOV.IR

تعريف شاخص :

معیاری که به طور مستقیم یا غیر مستقیم تغییرات واقعیت ها را اندازه گیری میکند و با استفاده از داده های خام اطلاعات مفیدی جهت مقایسه با استانداردها ، بین بخش های مختلف یا دوره های زمانی را فراهم میسازد.

شاخص ملی : شاخص هایی که محاسبه و تولید آنها در سطح کشوری است و عموماً مورد نیاز سازمان ها در دو سطح ملی و بین المللی میباشد . از جمله : وزارت بهداشت ، درمان و آموزش پزشکی ، مرکز آمار ایران ، نهاد ریاست جمهوری ، مجلس شورای اسلامی ، ، UNDP- UNISEF - WHO میباشد.

أنواع شاخص ها

شاخص ها را می توان به سه بخش نسبت ها، میزان ها و فراوانی ها تقسیم نمود :

الف- نسبت (Proportion) : کمیت نسبی یک عدد را به عدد دیگر نشان می دهد و شامل موارد زیر است :

- نسبت هایی که صورت، بخشی از مخرج است. مثل تعداد مرگ و میر در یک سال به جمعیت وسط سال

- نسبت هایی که صورت و مخرج از دو جامعه متفاوت هستند. مثل نسبت تخت بیمارستانی دایر به جمعیت

ب- میزان (Rate) : احتمال وقوع یک حادثه در مدت زمان مشخص و در جمعیت معین است. مثل میزان مرگ و میر در طی یک سال.

ج: فراوانی : شاخصی است که تعداد وقایع را بصورت مطلق نشان می دهد.

طبقه بندی شاخص ها :

شاخص های پایش : به شاخص هایی گفته میشود که ورودی ها و فرایند ها را در یک پروژه بررسی میکند یا به عبارتی پایش به معنی اندازه گیری منظم متغیرها در طول زمان است. شاخص های پایش، خود به دو دسته زیر تقسیم می شوند:

- شاخص های ورودی (Input Index) که به اطلاعات مورد نیاز برای انجام فعالیت ها برمی گردد. مانند : تعداد کودکان واحد شرایط واکسیناسیون
- شاخص های فرآیندی (Process Index) که فعالیت های در حال اجرا را اندازه گیری می نماید. مانند : میزان پیشرفت برنامه واکسیناسیون

شاخص های ارزیابی : شاخص هایی که خروجی ها و هدف نهایی را می سنجد یا به عبارتی به اندازه گیری آنچه که در پایان یک برنامه حاصل میشود می پردازد.

شاخص های ارزیابی، نیز به سه دسته زیر تقسیم می شوند:

- شاخص هایی که خروجی فعالیت ها را اندازه گیری می کند (**Output Index**) مانند : میزان پوشش واکسیناسیون
- شاخص هایی که پیامد فعالیت ها را نشان می دهد. (**Outcome Index**) مانند : میزان ایمنی ناشی از واکسیناسیون
- شاخص هایی که اثرات بلندمدت فعالیت ها را نشان می دهد (**Impact Index**) مانند : میزان کاهش مرگ و میر ناشی از بیماری قابل پیشگیری با واکسن

روش انجام مطالعه

به منظور بازنگری شاخص های تدوین شده ، کمیته تخصصی مرکب از کارشناسان مرکز مدیریت آمار و فناوری

اطلاعات ، مشاوران هیئت علمی ، نمایندگان معاونت های وزارت متبع و سازمان های وابسته تشکیل و موارد زیر را

در دستور کار قرار داد .

۱- تبیین اهداف

هدف اصلی :

بازنگری شاخص های ملی سلامت و تدوین شاخص های جدید مورد نیاز

اهداف ویژه :

- جمع آوری شاخص هایی که توسط سازمان های بین المللی در حیطه سلامت از مراجع رسمی کشور درخواست می گردد.
- تنظیم فهرست شاخص ها به تفکیک موضوع و وضع موجود شاخص ها از نظر: سطح درخواست کننده، اعتبار، نحوه تولید در کشور و اولویت شاخص.
- لحاظ نمودن نظرات سیاست گزاران سلامت، مدیران اجرایی و مسؤولان جمع آوری اطلاعات در خصوص نیاز به شاخص، امکان تولید، میزان کاربرد و کارآیی شاخص ها.
- تشکیل بانک اطلاعات شاخص ها به منظور دسترسی آسان و سریع به شاخص های مورد نظر.

۲- تعیین چارچوب فعالیت در ارتباط با معاونت ها و سازمان های وابسته

۱- مقرر گردید نمایندگان معاونت ها و سازمان های وابسته وزارت متبع در کمیته آمار بخش بهداشت و درمان و مدیران و کارشناسان ذیربیط نسبت به تعیین و آماده نمودن شاخص های کلان خود اقدام نموده و در جلسات کمیته تخصصی که برای هر معاونت به تفکیک اعلام می گردید ، ارائه نمایند تا پس از بحث و تبادل نظر و در صورت موافقت کمیته به تصویب برسد.

۲- مقرر گردید پس از بازنگری و تدوین شاخص ها ، هر حوزه نسبت به تولید آنها طبق طبقه بندی و با اولویت زیر و متدولوژی لازم اقدام نماید :

الف - شاخص هائی که در حال تولید هستند

ب - شاخص هائی که قابل تولید در کوتاه مدت هستند

ج - شاخص هائی که قابل تولید در بلند مدت هستند

۳- همچنین نسبت به بررسی مجدد ، بازنگری و تصویب فرم شناسائی شاخص های ملی سلامت بهمراه دستورالعمل و راهنمای استاندارد تکمیل آن در پشت فرم اقدام گردید.

۳- ملاک‌های انتخاب شاخص‌ها

الف: ملاک‌های کلی انتخاب شاخص‌های ملی سلامت

- ۱- دارا بودن تعریف استاندارد
- ۲- مشخص بودن نحوه محاسبه
- ۳- داشتن کاربرد در سطح ملی
- ۴- مشخص بودن دوره زمانی تولید
- ۵- مشخص بودن سازمان‌های داخلی و بین‌المللی درخواست‌کننده
- ۶- امکان تولید

ب: ملاک‌های اختصاصی انتخاب هر شاخص^۱ (RAVES)

- ۱- قابل اعتماد باشد (Reliable)
- ۲- مناسب باشد (Appropriate)
- ۳- معتبر باشد (Valid)
- ۴- آسان و قابل دسترس باشد (Easy)
- ۵- حساس باشد (Sensitive)

۴- شیوه تصمیم‌گیری در جلسات کارشناسی

روش کار بر مبنای Focus Group Discussion (FGD) بوده است. قبل از جلسه کارشناسی هر واحد، فرم

شناسنامه شاخص‌ها تدوین و در اختیار صاحبان فرایند قرار می‌گرفت، همه شاخص‌های مورد استفاده ارایه شده از

طرف معاونت‌ها / سازمانهای تابعه جمع‌آوری و با حضور کارشناسان ذیربطر در کمیته تخصصی مورد بحث و

بررسی قرار گرفته و با توجه به دلایل گوناگون و رعایت اصول کلی، شاخص‌های سطح ملی هر حوزه مورد

بازنگری قرار گرفتند.

۵- ابزار و منابع جمع آوری اطلاعات

در این راستا ابتدا فرم جمع آوری اطلاعات شاخص‌ها که پاسخگوی ملاک‌های اختصاصی انتخاب شاخص باشد توسط کمیته تخصصی تدوین و به منظور جمع آوری شاخص‌های پیشنهادی به همه معاونت‌ها و سازمانهای تابعه ذیربیط وزارت بهداشت ارسال گردید.

به منظور هماهنگی و همفکری، جلسات توجیهی متعددی تشکیل گردید. فرم‌های تکمیل شده پس از جمع آوری مورد بررسی کارشناسی قرار گرفت و موارد : کامل بودن، تکمیل درست و رعایت اصول کلی تعیین شاخص و...، مورد توجه قرار گرفت و در نهایت پس از رفع اشکالات در جلسه‌ای متشکل از مدیران و کارشناسان صاحبان فرآیند و اعضای کمیته، هر یک از شاخص‌ها مورد بحث و بررسی و تصمیم‌گیری قرار گرفت .

۶- مبنای اولویت‌بندی شاخص‌ها

در این برنامه اولویت تولید شاخص‌ها براساس موارد ذیل تعیین گردید :

الف- تعهدات کشور در قبال مجامع بین‌المللی

ب- نیاز بخش‌های مختلف وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی

ج- نیاز سایر سازمان‌های کشور

پس از بررسی بیش از ۲۵۰۰ شاخص، تعداد ۳۸۵ شاخص واجد استاندارد های لازم انتخاب و مجموعه به عنوان فهرست "شاخص‌های ملی سلامت" تهیه گردید و به منظور سهولت دسترسی و با انجام مطالعات کارشناسی موضوع‌بندی آن‌ها به ۲۳ موضوع اصلی و ۶۳ زیر موضوع صورت پذیرفت و همزمان در بانک اطلاعات شاخص‌ها لحاظ گردید و در مجموع با انجام بیش از ۲۵۰۰ نفر ساعت کار، مجموعه‌ای که هم اکنون در اختیار دارد حاصل گردید.

کد	عنوان	تفکیک	صورت کسر	مخرج کسر	ضریب	درخواست گشته / مورد نیاز
شاخصهای جمعیتی						A
						جمعیت
- وزارت بهداشت - UNICEF - UNDP - ICPD HDI- WHO		_____	تعداد جمعیت شهری و روستایی	گروه بندی متعارف سن / جنس	جمعیت شهری و روستایی	A1-01
- وزارت بهداشت - WHO	$\times 100$	جمعیت ۱۵-۶۴ سال	مجموع جمعیت زیر ۱۵ سال و بالای ۶۴ سال		نسبت سرباری	A1-02
وزارت بهداشت	$\times 100$	جمعیت وسط سال	تعداد زنان ۱۵-۴۹ سال	همسر دار / بدون همسر	نسبت زنان ۱۵-۴۹ سال	A1-03
- وزارت بهداشت - ICPD	$\times 100$	تعداد تولدهای زنده دختر در همان سال	تعداد تولدهای زنده پسر در یک سال		نسبت جنسی در تولد	A1-04
وزارت بهداشت	$\times 100$	جمعیت وسط سال	تعداد افراد بالای ۶۰ سال / ۸۰ سال		نسبت سالمندی / کهنسالی	A1-05
						میزانهای جمعیتی
						A2
- وزارت بهداشت - UNICEF - ICPD- WHO	$\times 1000$	جمعیت وسط سال	تعداد تولدهای زنده در یک سال		میزان تولد خام	A2-01
وزارت بهداشت	$\times 10.8K$	جمعیت زنان آن گروه سنی در وسط سال	تعداد موالید زنده در هر گروه سنی زنان	گروه سنی	میزان باروری اختصاصی سنی	A2-02
- وزارت بهداشت - مرکز آمار ایران - معاونت برنامه ریزی - و نظارت راهبردی - - UNICEF UNDP - ICPD WHO		_____	مجموع میزانهای باروری اختصاصی سنی (با گروه سنی ۵ سال) ضربدر ۵		میزان باروری کلی	A2-03
- وزارت بهداشت - UNICEF - UNDP - ICPD WHO - HDI	$\times 100$	جمعیت در ابتدای سال	(مهاجرت به خارج - مهاجرت به داخل) + (تعداد فوت - تعداد تولد)	شهری / روستایی	میزان رشد سالانه جمعیت	A2-04
						میزانهای مرگ و میر
						B
						مرگ و میر
						B1
- وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی - و نظارت راهبردی - - UNICEF - - UNDP - ICPD WHO	$\times 1000$	موالید زنده در همان سال	تعداد مرگ کودکان زیر یک سال	جنس	میزان مرگ اطفال زیر یک سال	B1-01
- وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی - و نظارت راهبردی - - UNICEF - - UNDP - ICPD WHO	$\times 1000$	موالید زنده در همان سال	تعداد مرگ کودکان زیر ۵ سال	جنس	میزان مرگ کودکان زیر پنج سال	B1-02
- وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی - و نظارت راهبردی - - UNICEF - - UNDP - ICPD WHO	$\times 10.8K$	جمعیت وسط سال	تعداد مرگ در یک سال		میزان مرگ خام	B1-03
- وزارت بهداشت - آمار ایران - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - - UNICEF - - UNDP - ICPD WHO	$\times 10.8K$	تعداد کل تولدهای زنده در همان سال	تعداد مرگ مادران به علت عوارض حاملگی و زایمان در یک سال		میزان مرگ مادران	B1-04

کد	عنوان	تفکیک	صورت کسر	مخرج کسر	ضریب	درخواست کننده / مورد نیاز
B1-05	میزان مرگ نوزادان		تعداد مرگ نوزادان زیر ۲۸ روز در یک سال	موالید زنده همان سال	$\times 10.8K$	وزارت بهداشت - MDG
B1-06	میزان مرگ در گروه سنی ۱۵ تا ۵۹ سال		تعداد مرگ در سنین ۱۵-۵۹ سالگی	جمعیت ۱۵-۵۹ ساله	*1000	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - UNICEF - UNDP - ICPD WHO
B1-07	میزان مردہ زائی		تعداد مردہ به دنیا آمدہ (بعد از هفتہ بیست و دوم) طی یک سال	مجموع زنده و مردہ به دنیا آمدہ ها طی همان سال	$\times 10.8K$	وزارت بهداشت
B1-08	پوشش ثبت موارد مرگ		تعداد موارد فوت ثبت شده در سال	تعداد فوت واقع شده در همان سال	$\times 100$	وزارت بهداشت
B1-09	میزان مرگ زودرس سالمندان		تعداد مرگ سالمندان در سن ۶۰ تا ۷۰ سال	تعداد کل مرگ های بالای ۶۰ سال	*1000	وزارت بهداشت - مرکز آمار ایران - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - UNICEF - UNDP - ICPD HDI- WHO
B2	توزیع علل مرگ و میر					
B2-01	ده علت اصلی مرگ		ده علت مرگ از فهرست پیشنهادی معاونت سلامت که بیشترین فراوانی را داشته است	_____		- وزارت بهداشت WHO
B2-02	میزان مرگ کودکان زیر پنج سال به دلیل بیماریهای اسهالی یا تنفسی یا سرخک		تعداد مرگ کودکان زیر پنج سال به دلیل بیماریهای اسهالی یا تنفسی یا سرخک	جمعیت کودکان زیر ۵ سال	$\times 10.8K$	- وزارت بهداشت - UNICEF
B2-03	میزان مرگ مغزی گزارش شده به جمعیت		تعداد مرگ مغزی گزارش شده در یک سال	تعداد مرگ وسط سال	$\times 10.8K$	- وزارت بهداشت
B2-04	میزان مرگ و میر بیمارستانی	قبل از ۲۴ ساعت / بعد از ۲۴ ساعت	تعداد مرگ در بیمارستان (قبل از ۲۴ ساعت / بعد از ۲۴ ساعت اول بستری) در طول سال	تعداد افراد مرخص و فوت شده در بیمارستان در طول سال	$\times 1000$	- وزارت بهداشت
B2-05	میزان مرگ از یک گروه بیماری	جنس	تعداد مرگ از یک گروه بیماری	جمعیت وسط سال	$\times 10.8K$	- وزارت بهداشت WHO
B2-06	نسبت مرگ از یک گروه بیماری	جنس / گروه سنی	تعداد مرگ از یک گروه بیماری (طبق تعریف معاونت سلامت)	تعداد کل مرگ ها	*100	- وزارت بهداشت
B2-07	میزان مرگ و میر ناشی از حوادث ترافیکی	شهری / جاده ای	تعداد مرگ ناشی از حوادث ترافیکی	جمعیت وسط سال	$\times 10.8K$	- وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی
B2-08	نسبت مرگ و میر ناشی از حوادث ترافیکی به ازای ۱۰۰۰ وسیله نقلیه		تعداد مرگ و میر ناشی از حوادث ترافیکی	تعداد وسیله نقلیه	$\times 10000$	- وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی
B2-09	نسبت مرگ و میر ناشی از حوادث ترافیکی به ازای ۱۰۰۰ تصادف		تعداد مرگ و میر ناشی از حوادث ترافیکی	تعداد تصادف	$\times 1000$	- وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی
B2-10	میزان مرگ ناشی از سوء مصرف مواد		تعداد مرگ ناشی از سوء مصرف مواد	تعداد افراد معتقد مورد بررسی	$\times 1000$	- وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی
C	مدیریت خدمات بهداشتی					

کد	عنوان	تفکیک	صورت کسر	مخرج کسر	ضریب	درخواست گشته / مورد نیاز
مدیریت خدمات و مراقبهای بهداشتی						C1
وزارت بهداشت	$\times 10^{8K}$	کل دانش آموزان بررسی شده	تعداد دانش آموزان مبتلا به اختلالات جسمانی و روانی	نوع اختلال / جنس / قطع تحصیلی	نسبت دانش آموزان مبتلا به اختلالات جسمانی و روانی	C1-01
معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی	$\times 100$	تعداد کل مراکز ارائه خدمات بهداشتی درمانی	تعداد مراکز غیردولتی ارائه خدمات بهداشتی درمانی	سرپایی / بستری	سهم بخش غیردولتی از کل مراکز ارائه خدمات بهداشتی درمانی	C1-02
وزارت بهداشت	$\times 100$	تعداد کل خدمات قابل واگذاری	تعداد خدمات واگذار شده	نوع خدمت / مناطق شهری / مناطق روستائی	درصد واگذاری خدمات	C1-03
WHO	$\times 100$	تعداد افراد ۶۵ سال و بالاتر	جمعیت ۶۵ سال و بالاتر که خدمات رسمی در منزل دریافت می کنند		درصد جمعیت ۶۵ سال به بالا که خدمات رسمی در منزل را دریافت می کنند	C1-04
مرک آمار ایران - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی	$\times 100$	تعداد کل مراکز بهداشتی درمانی	تعداد مراکز بهداشتی درمانی خودگردان		نسبت مراکز بهداشتی درمانی خودگردان	C1-05
وزارت بهداشت	$\times 100$	جمعیت وسط سال	تعداد افراد جامعه که نیازمند مراقبت می باشند (براساس تعریف WHO)		نسبتی از کل جمعیت که به مراقبت نیاز دارند	C1-06
پوشش و دسترسی به خدمات و مراقبت ها						C2
وزارت بهداشت - UNICEF WHO	$\times 100$	جمعیت وسط سال	جمعیت شهری و روستایی که به خدمات بهداشتی درمانی محلی دسترسی دارند		درصد جمعیت شهری و روستایی که به خدمات بهداشتی درمانی محلي دسترسی دارند	C2-01
وزارت بهداشت	$\times 100$	جمعیت وسط سال	جمعیت تحت پوشش پزشک خانواده در زمان معین		سهم جمعیت تحت پوشش پزشک خانواده از کل جمعیت	C2-02
وزارت بهداشت	$\times 100$	جمعیت سالمند / کهنسال	جمعیت سالمند / کهنسال که در مؤسسات مراقبت می شوند	دولتی / غیر دولتی	درصد جمعیت سالمند / کهنسال که در موسسات مراقبت می شوند	C2-03
وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - UNICEF - UNDP - ICPD HDI-WHO	$\times 100$	جمعیت وسط سال	جمعیت تحت پوشش واحدهای مختلف نظام شبکه در زمان معین	شهر / روستا	درصد جمعیت تحت پوشش واحد های مختلف نظام شبکه بهداشتی درمانی	C2-04
وزارت بهداشت - مرک آمار ایران - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی	$\times 100$	جمعیت وسط سال	جمعیتی که به خدمات بهداشتی اولیه در زمان معین دسترسی دارند		درصد جمعیتی که به خدمات بهداشتی اولیه دسترسی دارند	C2-05
وزارت بهداشت	$\times 100$	جمعیت وسط سال	تعداد جمعیت تحت پوشش برنامه ادغام بهداشت روان در نظام مراقبتها اولیه بهداشتی درمانی	شهر / روستا	نسبت جمعیت تحت پوشش برنامه ادغام بهداشت روان در نظام مراقبتها اولیه بهداشتی درمانی	C2-06
وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی	$\times 10^{8K}$	تعداد کل مراکز آسیب‌شناسی	تعداد مراکز آسیب‌شناسی که موارد سرطان را ثبت و گزارش می کنند		میزان پوشش برنامه ثبت سرطان	C2-07
وزارت بهداشت	$\times 100$	تعداد کل دانش آموزان	تعداد دانش آموزان تحت پوشش برنامه های سلامت مدارس	جنس / مقطع تحصیلی	نسبت دانش آموزان تحت پوشش برنامه های سلامت مدارس	C2-08

کد	عنوان	تفکیک	صورت کسر	مخرج کسر	ضریب	درخواست گشته / مورد نیاز
C۲-۰۹	بهره مندی از خدمات سلامتی (بار مراجعت)	نوع واحد / سطح وابستگی / نوع خدمت دریافتی	تعداد مراجعه برای استفاده از خدمات سلامتی	—	وزارت بهداشت	
C۲-۱۰	نسبت بیمارستانهای دوستدار مادر و کودک	تعداد بیمارستانهای دوستدار مادر و کودک	کل بیمارستانهای موجود دارای بخش زنان و زایمان	×۱۰۰	UNICEF	
C۲-۱۱	پوشش برنامه غنی سازی آرد با آهن و اسید فولیک	وزن آردهای نانوایی غنی شده با آهن و اسید فولیک	وزن کل آردهای نانوایی که باید غنی شوند	×۱۰۰	وزارت بهداشت	
C۲-۱۲	تعداد تیم سلامت	—	تعداد تیم سلامت	—	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی	
C۳	خدمات مشاوره ای و آموزشی					
C۳-۰۱	فراهرم بودن خدمات مشاوره ای در زمینه بهداشت جنسی و باروری برای نوجوانان در مراکز خدمات بهداشتی درمانی	تعداد مراکز خدمات بهداشتی درمانی که خدمات مشاوره ای در زمینه بهداشت جنسی و باروری برای نوجوانان در آنها فراهم است	تعداد کل مراکز بهداشتی درمانی	×۱۰۰	ICPD	
C۳-۰۲	نسبت دانش آموزان آموزش دیده برای مهارت های زندگی	جنس / مقطع تحصیلی	تعداد دانش آموزان آموزش دیده برای مهارت های زندگی (طبق تعريف)	تعداد کل دانش آموزان	وزارت بهداشت	
C۳-۰۳	پوشش آموزش سلامت در مدارس	جنس / مقطع تحصیلی	تعداد دانش آموزانی که در جلسات آموزش گروهی سلامت در مدارس شرکت کرده اند	تعداد کل دانش آموزان	وزارت بهداشت	
D	تنظیم خانواده					
D۱	استفاده از روشهای پیشگیری از بارداری و حاملگی ناخواسته					
D1-01	میزان استفاده از روشهای پیشگیری از بارداری (کل روشهای) در زنان شوهر دار	روش / محل دریافت (دولتی / غیر دولتی)	تعداد زنان ۱۵-۴۹ ساله همسرداری که خود یا همسرشان از هر یک از روشهای پیشگیری از بارداری استفاده می کنند	تعداد کل زنان ۱۵ ساله همسردار	×۱۰۸K	وزارت بهداشت
D1-02	میزان حاملگی ناخواسته	—	تعداد حاملگی های ناخواسته در یک سال	تعداد کل حاملگی ها در همان سال	×۱۰۰۰	وزارت بهداشت
E	مراقبت مادران					
E۱	زایمان					
E1-01	نسبت زایمانهای انجام شده توسط افراد دوره دیده	پزشک / ماما / ماما روستا / بهورز ماما	تعداد زایمانهای انجام شده توسط افراد دوره دیده	تعداد کل زنان زایمان کرده	×۱۰۸K	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - MDG- -ICPD WHO
E1-02	نسبت حاملگی های پر خطر	زیر ۱۸ سال / بالای ۳۵ سال / حاملگی چهارم به بالا	تعداد حاملگی های پر خطر	تعداد کل حاملگی ها	×۱۰۰	وزارت بهداشت

کد	عنوان	تفکیک	صورت کسر	مخرج کسر	ضریب	درخواست گشته / مورد نیاز
E1-03	نسبت زایمان در مرآکر زایمانی	دولتی / غیر دولتی	تعداد زنان زایمان کرده در مرآکر زایمانی (بیمارستان، زایشگاه، واحد تسهیلات زایمانی و مطب)	تعداد کل زنان زایمان کرده	×100	وزارت بهداشت
E1-04	نسبت زایمان انجام شده به طریق سزارین	دولتی / غیر دولتی	تعداد زایمان انجام شده به طریق سزارین	تعداد کل زنان زایمان کرده	×100	وزارت بهداشت
E1-05	میزان نازائی		تعداد زوجین نازا (طبق تعریف)	تعداد کل زوجین	×100	وزارت بهداشت
مراقبت بارداری						E۲
E2-01	نسبت زنان زایمان کرده ای که در دوره بارداری مکمل های لازم را دریافت کرده اند	قرص آهن / اسید فولیک / مولتی ویتامین	تعداد زنان زایمان کرده ای که در دوره بارداری مکمل های لازم را دریافت کرده اند	تعداد کل زنان زایمان کرده	×100	ICPD
E2-02	نسبت مادرانی که مکمل های لازم پس از زایمان را مصرف کرده اند	قرص آهن / مولتی ویتامین	تعداد مادرانی که پس از زایمان مکمل های لازم را مصرف کرده اند	تعداد کل زنان زایمان کرده	×100	ICPD
E2-03	درصد زنان مراقبت شده قبل از زایمان که بر علیه کراز واکسینه شده اند در یک سال		تعداد زنان مراقبت شده قبل از زایمان که بر علیه کراز واکسینه شده اند در همان سال	تعداد زنان جدید مراقبت شده در همان سال	×100	ICPD
E2-04	پوشش مراقبت از زنان باردار		تعداد زنان زایمان کرده در طول یک سال که حداقل ۶ بار مراقبت دوران حاملگی داشته اند	تعداد کل زنان زایمان کرده در همان سال	×100	UNICEF- WHO
E2-05	میزان عوارض شدید ناشی از بارداری، زایمان و پس از زایمان		تعداد زنان مبتلا به حداقل یکی از عوارض شدید بارداری، زایمان و پس از زایمان (حوربیزی، عفونت، اکلامپسی، بیماری قلبی، آمبولی)	تعداد کل زنان زایمان کرده	×100	ICPD
E2-06	درصد پوشش حداقل ۳ بار مراقبت در ۶۰ روز پس از زایمان		تعداد زنان زایمان کرده با حداقل ۳ بار مراقبت (طبق زمان بندی اشاره شده در پروتکل شامل ۱ تا ۳ روز اول - ۱۰ تا ۱۵ روز - ۴۲ تا ۶۰ روز)	تعداد کل زنان زایمان کرده	×100	ICPD
مراقبت کودکان						F
F1	تغذیه با شیر مادر					
F1-01	درصد کودکان ۲۰-۲۳ ماهه که هنوز هنوز از شیر مادر تغذیه می شوند		تعداد کودکان ۲۰-۲۳ ماهه که هنوز از شیر مادر تغذیه می شوند در یک زمان معین	تعداد کل کودکان ۲۰-۲۳ ماهه در همان زمان	×100	UNICEF
F1-02	درصد کودکان ۱۱-۱۱ ماهه که کمتر از ۶ ماه از روش تغذیه انحصاری با شیر مادر استفاده کرده اند		تعداد کودکان ۱۱-۱۱ ماهه که کمتر از ۶ ماه منحصرا با شیر مادر تغذیه شده اند در یک زمان معین	تعداد کل کودکان ۶-۶ ماهه در همان	×100	UNICEF
F1-03	درصد کودکان ۹-۲۳ ماهه که همراه با شیر مادر، تغذیه کمکی را در سن ۶-۹ ماهگی شروع کرده اند		تعداد کودکان ۹-۹ ماهه که همراه با شیر مادر، تغذیه کمکی را از سن ۹-۶ ماهگی شروع کرده اند	تعداد کودکان ۹-۲۳ ماهه	×100	UNICEF

کد	عنوان	تفکیک	صورت کسر	مخرج کسر	ضریب	درخواست کننده / مورد نیاز
F1-04	پوشش برنامه مکمل آهن یاری / مولتی ویتامین در کودکان زیر ۲ سال		تعداد کودکان زیر ۲ سال که مکمل آهن / مولتی ویتامین از مراکز ارائه دهنده خدمات دریافت می کنند	کل کودکان زیر ۲ سال	$\times 100$	وزارت بهداشت
F1-05	پوشش مصرف منظم مکمل آهن / مولتی ویتامین در کودکان زیر ۲ سال		تعداد کودکان زیر ۲ سال که مکمل آهن / مولتی ویتامین را بطور منظم مصرف نموده اند.(طبق دستورالعمل)	کل کودکان زیر ۲ سال		وزارت بهداشت
قد و وزن کودکان						F2
F2-01	درصد کودکان دارای وزن مناسب با سن		تعداد کل کودکان در همان زمان با سن (طبق تعریف WHO)	تعداد کل کودکان زیر ۲ سال	$\times 100$	WHO
F2-02	میزان شیع تولد نوزادان با وزن کم هنگام تولد (LBW)		تعداد کل موالید زنده در همان سال	تعداد کل کودکان زیر ۲۵۰۰ گرم	$\times 1000$	- وزارت بهداشت - UNICEF WHO
F2-03	میزان شیع کم وزنی متوسط / شدید در کودکان زیر پنجسال	جنس / سن / شهری / روستایی	تعداد کل کودکان زیر ۵ سال دارای کم وزنی متوسط / شدید	تعداد کل کودکان زیر ۵ سال	$\times 100$	- وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی - و نظارت راهبردی UNDP - ICPD - MDG
F2-04	میزان شیع کوتاه قدی متوسط / شدید در کودکان زیر ۵ سال	جنس / شهری / روستایی	تعداد کوچکان زیر ۵ سال دارای کوتاه قدی متوسط / شدید	تعداد کل کودکان زیر ۵ سال	$\times 100$	- وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی - و نظارت راهبردی
F2-05	میزان شیع لاغری متوسط / شدید در کودکان زیر ۵ سال	جنس / شهری / روستایی	تعداد کوچکان زیر ۵ سال دارای لاغری متوسط / شدید	تعداد کل کودکان زیر ۵ سال	$\times 100$	وزارت بهداشت
خدمات و مراقبت های کودکان						F3
F3-01	پوشش برنامه شیر در مدارس		تعداد دانش آموزانی که از برنامه شیر در مدارس استفاده می کنند	تعداد کل دانش آموزان	$\times 100$	- وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی - و نظارت راهبردی
F3-02	پوشش برنامه آهن یاری در دختران دانش آموز		تعداد دختران دانش آموز که تحت برنامه پوشش آهن یاری هستند	کل دانش آموزان دختر	$\times 100$	وزارت بهداشت
F3-03	پوشش خدمات پایش رشد در کودکان زیر ۶ سال		تعداد کوچکان زیر ۶ سال تحت پوشش خدمات پایش رشد	تعداد کل کودکان زیر ۶ سال	$\times 100$	وزارت بهداشت
F3-04	میزان شیع کمبود ید ادرار در دانش آموزان ۸-۱۰ ساله		تعداد دانش آموزان ۸-۱۰ ساله دارای ید دفعی ادرار کمتر از ۱۰ میکرو گرم در دسی لیتر	تعداد کل دانش آموزان ۸-۱۰ ساله مورد بررسی	$\times 100$	- وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی - و نظارت راهبردی
F3-05	بقاء اطفال زیر یک سال		یک منهای میزان مرگ و میر کودکان زیر یک سال	—		WHO
F3-06	میانگین DMFT در کودکان ۱۲ ساله		تعداد دندان های پوسیده + کشیده + پرشده در کودکان ۱۲ ساله	تعداد کوچکان ۱۲ سال	$\times 100$	- وزارت بهداشت - مرکز آمار ایران - معاونت برنامه ریزی - و نظارت راهبردی
واکسیناسیون						G
پوشش انواع واکسیناسیون						G1
G1-01	پوشش ب ث ژ در کودکان زیر یک سال		تعداد کوچکان زیر یک سال که واکسن ب-ث-ژ را دریافت کرده اند	تعداد موالید زنده	$\times 100$	- وزارت بهداشت - WHO

کد	عنوان	تفکیک	صورت کسر	مخرج کسر	ضریب	درخواست کننده / مورد نیاز
G1-۰۲	پوشش فلج اطفال نوبت سوم در کودکان زیر یک سال		تعداد کودکان زیر یک سال که واکسن فلح اطفال نوبت سوم را دریافت کرده‌اند	تعداد موالید زنده	$\times 100$	- وزارت بهداشت - UNICEF
G1-۰۳	پوشش MMR نوبت اول در کودکان زیر یک سال		تعداد کودکان زیر یک سال که واکسن MMR نوبت اول را دریافت کرده‌اند	تعداد موالید زنده	$\times 100$	- وزارت بهداشت - UNICEF
G1-۰۴	پوشش MMR نوبت دوم در کودکان زیر یک سال		تعداد کودکان زیر یک سال که واکسن MMR نوبت دوم را دریافت کرده‌اند	تعداد موالید زنده	$\times 100$	- وزارت بهداشت - UNICEF
G1-۰۵	پوشش واکسیناسیون سرخک در کودکان زیر یک سال		تعداد کودکان زیر یک سال که واکسن سرخک نوبت سوم را دریافت کرده‌اند	تعداد موالید زنده	$\times 100$	- وزارت بهداشت - UNICEF WHO - UNDP
G1-۰۶	پوشش واکسیناسیون کرازدر زنان باردار		تعداد زنانی که در زمان زایمان واکسیناسیون کراز آنها کامل بوده است	تعداد موالید زنده	$\times 100$	- وزارت بهداشت - UNICEF
G1-۰۷	پوشش ثلث نوبت اول در کودکان زیر یک سال		تعداد کودکان زیر یک سال که واکسن ثلث ۱ را دریافت نموده‌اند	تعداد موالید زنده	$\times 100$	- وزارت بهداشت - WHO
G1-۰۸	پوشش ثلث نوبت سوم در کودکان زیر یک سال		تعداد کودکان زیر یک سال که واکسن ثلث ۳ را دریافت نموده‌اند	تعداد موالید زنده	$\times 100$	- وزارت بهداشت - WHO
G1-۰۹	پوشش واکسن هپاتیت B نوبت سوم در کودکان زیر یک سال		تعداد کودکان زیر یک سال که واکسن هپاتیت B نوبت سوم را دریافت کرده‌اند	تعداد موالید زنده	$\times 100$	- وزارت بهداشت - مرکز آمار ایران - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - UNICEF - UNDP - ICPD - HDI- WHO
G1-۱۰	پوشش واکسیناسیون توان دانش آموزان اول دبیرستان	جنس	تعداد دانش آموزان سال اول دبیرستان که تا آخر سال تحصیلی واکسن توان دریافت کرده‌اند	تعداد دانش آموزان سال اول دبیرستان	$\times 100$	- وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - UNICEF - UNDP - ICPD WHO - HDI
G1-۱۱	تعداد ۳Hib		تعداد ۳Hib (طبق تعریف WHO)	—	WHO	
G1-۱۲	تعداد کودکان یتیم شده به واسطه HIV/AIDS		تعداد کودکان یتیم شده به واسطه HIV/AIDS (طبق تعریف WHO)	—	WHO- MDG	
H	تغذیه					
H1	خدمات و مراقبت‌های تغذیه‌ای					
H1-۰۱	پوشش خانوارهای مصرف کننده نمک یددار		تعداد خانوارهایی که نمک یددار مصرف می‌کنند	تعداد کل خانوارها	$\times 10.8K$	- وزارت بهداشت - UNICEF - WHO
H1-۰۲	میزان شیوع لاغری؛ اضافه وزن و چاقی بر اساس شاخص توده بدنی (BMI)	گروه‌های سنی / جنس	تعداد افراد در هر طبقه BMI	تعداد جمعیت در همان گروه سنی و جنسی	$\times 100$	- وزارت بهداشت - UNICEF - WHO

کد	عنوان	تفکیک	صورت کسر	مخرج کسر	ضریب	درخواست کننده / مورد نیاز
H1-۰۳	میزان شیوع لاغری؛ اضافه وزن و چاقی بر اساس شاخص توده بدنی (BMI) در مادران باردار قبل از هفته دوازدهم بارداری		تعداد مادران باردار قبل از هفته BMI	تعداد کل مادران باردار قبل از هفته دوازدهم بارداری	$\times 100$	- وزارت بهداشت - UNICEF - WHO
I	منابع بهسازی شده(بهداشت محیط)					
I1	دسترسی به آب					
I1-۰۱	درصد جمعیتی که به منابع آب بهسازی شده دسترسی دارند	شهری / روستایی	آب بهسازی شده دسترسی دارند	تعداد جمعیتی که به منابع آب بهسازی شده دسترسی دارند	$\times 100$	- وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - UNICEF - MDG - ICPD WHO
I1-۰۲	نسبت جمعیتی که به آب سالم دسترسی دارند	شهری / روستایی	دقیقه پاده روی به آب سالم دسترسی دارند	تعداد جمعیتی که حداکثر در محدوده یک کیلومتری و یا سی دقیقه پاده روی به آب سالم دسترسی دارند	$\times 100$	- وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - UNICEF - MDG - ICPD WHO
I2	منابع بهسازی شده					
I2-۰۱	نسبت دسترسی جمعیت به تسهیلات بهداشتی بهسازی شده دسترسی دارند	شهری و روستایی	تسهیلات بهداشتی بهسازی شده دسترسی دارند	تعداد جمعیتی که به تسهیلات بهداشتی بهسازی شده دسترسی دارند	$\times 100$	- وزارت بهداشت - MDG
I2-۰۲	نسبت جمعیتی که از تسهیلات بهداشتی استفاده می کنند.	شهری / روستایی	تعریف مرکز سلامت و محیط کار	تعداد جمعیتی که از تسهیلات بهداشتی استفاده می کنند (طبق تعریف دفتر سلامت و محیط کار)	$\times 100$	- وزارت بهداشت - UNICEF - WHO
I3	تواالت بهداشتی					
I3-۰۱	درصد خانوارهایی که تواالت بهداشتی دارند		تعداد خانوارهایی که تواالت بهداشتی دارند (طبق تعریف دفتر سلامت و محیط کار)	تعداد کل خانوارها	$\times 100$	- وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - UNICEF - UNDP - ICPD HDI- WHO
I4	فاضلاب بهداشتی					
I4-۰۱	درصد خانوارهایی که دارای سیستم سیستم دفع بهداشتی فاضلاب هستند	شهری / روستایی	دفع بهداشتی فاضلاب هستند (طبق تعریف دفتر سلامت و محیط کار)	تعداد کل خانوارها	$\times 100$	- وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - UNICEF WHO
I4-۰۲	نسبت بیمارستانهایی که دفع فاضلاب آنها مطلوب است	دولتی / غیر دولتی	آنها مطلوب است (طبق تعریف)	تعداد کل بیمارستانهای کشور	$\times 100$	وزارت بهداشت
I5	اماكن بهسازی شده					
I5-۰۱	نسبت بیمارستانهایی که دارای استانداردهای بهسازی و بهداشتی می باشند	دولتی / غیر دولتی	تعداد بیمارستانهایی که دارای استانداردهای بهسازی و بهداشتی می باشند	تعداد کل بیمارستانها	$\times 100$	- وزارت بهداشت - مرکز آمار ایران - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - UNICEF - UNDP - ICPD HDI- WHO

کد	عنوان	تفکیک	صورت کسر	مخرج کسر	ضریب	درخواست گشته / مورد نیاز
I۵-۰۲	درصد اماکن عمومی که دارای استانداردهای بهسازی و بهداشتی می باشد	شهری / روستایی / مراکز بهداشتی / درمانی / مواد غذائی / سایر اماکن	تعداد اماکن عمومی که دارای استانداردهای بهسازی و بهداشتی می باشند	تعداد اماکن عمومی	$\times 100$	وزارت بهداشت
I۶	دفع زباله و فضولات حیوانی					
I۶-۰۱	نسبت خانوارهایی که زباله را به روش بهداشتی جمع آوری و دفع می کنند	شهری / روستایی	تعداد خانوارهایی که زباله را به روش بهداشتی جمع آوری و دفع می کنند	تعداد کل خانوارها	$\times 100$	وزارت بهداشت
I۶-۰۲	نسبت بیمارستانهایی که جمع آوری و دفع زباله آنها مطلوب است	دولتی / غیر دولتی	تعداد بیمارستانهایی که جمع آوری / دفع زباله آنها مطلوب است (طبق تعريف)	تعداد کل بیمارستانهای کشور	$\times 100$	وزارت بهداشت
J	بهداشت حرفه ای					
J۱	نظرات و ارزیابی بر مراکز و کارگاه ها					
J۱-۰۱	نسبت کارگاه های تحت پوشش	نوع کارگاه	تعداد کارگاه های تحت پوشش	تعداد کل کارگاههای موجود	$\times 100$	وزارت بهداشت
J۱-۰۲	نسبت مراکز پزشکی دارای تجهیزات تویید کننده پرتوهای یونساناز که یونساناز که دارای شرایط حفاظتی مطلوب هستند		تعداد مراکز پزشکی دارای تجهیزات تویید کننده پرتوهای یونساناز که دارای شرایط حفاظتی مطلوب هستند	کل مراکز پزشکی که دارای تجهیزات تویید کننده پرتوهای یونساناز	$\times 100$	وزارت بهداشت
J۱-۰۳	نسبت مدارس دارای استاندارد بهداشتی		تعداد مدارسی که دارای استاندارد بهداشتی هستند (طبق تعريف)	تعداد کل مدارس	$\times 100$	وزارت بهداشت
J۱-۰۴	نسبت کارگاه های دارای عامل زیان آور	نوع کارگاه	تعداد کارگاه های دارای عامل زیان آور	تعداد کارگاههای موجود	$\times 100$	وزارت بهداشت
J۱-۰۵	تعداد شهرهایی که طرح ابتکارات جامعه محور CBI در آنها بطور کامل اجرا شده است(طبق تعريف)	جامعه محور (CBI) در آنها بطور کامل اجرا شده است		—		وزارت بهداشت
J۱-۰۶	جمعیت روستایی در مواجهه با آلدگی هواناشی از مصرف سوخت جامد		[ضریب تهویه × نسبت خانوارصرف کننده سایر سوخت ها] + [ضریب تهویه × نسبت خانوارصرف کننده سوخت جامد] - [جمعیت روستا]	—		وزارت بهداشت
J۲	کارکنان کارگاه ها					
J۲-۰۱	نسبت شاغلین تحت پوشش	نوع کارگاه	تعداد شاغلین کارگاههای تحت پوشش	تعداد کل شاغلین کارگاه های موجود	$\times 100$	وزارت بهداشت - مرکز آمار ایران - معنوت برنامه زیری و نظارت راهبردی - UNICEF - UNDP - ICPD HDI WHO
K	ابتلا به بیماریها					
K۱	بیماریهای غیر واگیر					

کد	عنوان	تفکیک	صورت کسر	مخرج کسر	ضریب	درخواست گننه / مورد فیاض
K1-۰۱	میزان شیع آسم	گروه های سنی / جنسی	تعداد افراد مبتلا به آسم	جمعیت وسط سال	×100	وزارت بهداشت
K1-۰۲	میزان شیع کمبود ویتامین A	گروه های سنی / جنسی	تعداد افرادی که بر اساس رینول سرم دارای کمبود ویتامین A می باشند	جمعیت وسط سال	×10.8K	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی
K1-۰۳	میزان شیع کمبود ویتامین D	گروه های سنی / جنسی	تعداد افرادی که بر اساس ویتامین D سرم دارای کمبود ویتامین D می باشند	جمعیت وسط سال	×10.8K	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی
K1-۰۴	میزان شیع کمبود روی	گروه های سنی / جنس	تعداد افرادی که بر اساس روی سرم دارای کمبود روی می باشند	جمعیت وسط سال	×10.8K	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی
K1-۰۵	میزان بروز حوادث خانگی		تعداد موارد جدید حوادث خانگی در طول سال	جمعیت وسط سال	×10.8K	وزارت بهداشت
K1-۰۶	میزان شیع گواتردر دانش آموزان ۸-۱۰ ساله		تعداد دانش آموزان ۸-۱۰ ساله مبتلا به گواتر	تعداد کل دانش آموزان ۸-۱۰ ساله	×10.8K	وزارت بهداشت - UNICEF
K1-۰۷	میزان شیع ESRD		تعداد مبتلایان به ESRD	جمعیت وسط سال	×10.8K	وزارت بهداشت
K1-۰۸	میزان بروز ESRD		تعداد موارد جدید ESRD تشخیص داده شده در طول سال	جمعیت وسط سال	×10.8K	وزارت بهداشت
K1-۰۹	میزان بروز سرطان(براساس ثبت سرطان)		تعداد موارد جدید سرطان ثبت شده در طول سال	جمعیت وسط سال	×10.8K	وزارت بهداشت
K1-۱۰	میزان بروز تالاسمی		تعداد موارد جدید تالاسمی در طول سال	تعداد متولدین زنده	×10.8K	وزارت بهداشت
K1-۱۱	میزان شیع تالاسمی		تعداد بیماران تالاسمی	جمعیت وسط سال	×10.8K	وزارت بهداشت
K1-۱۲	میزان شیع پر فشاری خون	گروه های سنی / جنس / شهر / روستا	تعداد افراد مبتلا به پر فشاری خون	جمعیت وسط سال	×10.8K	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی
K1-۱۳	میزان شیع کم خونی	گروه های سنی / جنس	تعداد افراد کم خون بر اساس شاخص هموگلوبین	جمعیت وسط سال	×100	وزارت بهداشت
K1-۱۴	میزان شیع کم خونی در زنان باردار	سه ماهه اول / سه ماهه دوم	تعداد زنان باردار با میزان هموگلوبین پائین تر از حد طبیعی (طبق تعريف)	تعداد کل زنان باردار	×100	وزارت بهداشت - UNICEF
K1-۱۵	میزان شیع دیابت	گروه های سنی / جنس / شهر / روستا	تعداد بیماران دیابتی	جمعیت وسط سال	×10.8K	وزارت بهداشت
K1-۱۶	میزان بروزبیماریهای غیر واگیر شغلی	گروه شغلی	تعداد موارد جدید بیماری غیر واگیرناشی از کار در شغل معین در طول سال	کل جمعیت همان گروه شغلی	×10.8K	وزارت بهداشت
K1-۱۷	میزان شیع بیماریهای غیر واگیر شغلی	گروه شغلی	تعداد موارد بیماری غیرواگیر ناشی از کار در شغل معین	کل جمعیت همان گروه شغلی	×10.8K	وزارت بهداشت
K1-۱۸	میزان شیع بیماران هموفیلی		تعداد بیماران هموفیلی	جمعیت وسط سال	×10.8K	وزارت بهداشت

کد	عنوان	تفکیک	صورت کسر	مخرج کسر	ضریب	درخواست گشته / مورد نیاز
K1-۱۹	میزان بروز موارد هموفیلی		تعداد موارد جدید مبتلا به هموفیلی در طول سال	جمعیت وسط سال	$\times 10^8 K$	وزارت بهداشت
K1-۲۰	میزان بروز اختلالات روانپزشکی	گروه های سنی / جنس / نوع اختلال (اختلالات شدید / خفیف / صرع / عقب ماندگی ذهنی / سایر موارد)	تعداد موارد جدید اختلالات روانپزشکی	جمعیت وسط سال	$\times 10^8 K$	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی
K1-۲۱	میزان شیوع اختلالات روانپزشکی	سن / جنس / نوع اختلال (اختلالات شدید / خفیف / صرع / عقب ماندگی ذهنی / سایر موارد)	تعداد موارد اختلالات روانپزشکی	جمعیت وسط سال	$\times 10^8 K$	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی
K1-۲۲	میزان بروز اقدام به خودکشی		تعداد موارد اقدام به خودکشی	جمعیت وسط سال	$\times 1000$	وزارت بهداشت - مرکز آمار ایران - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - UNICEF - UNDP - ICPD HDI- WHO
K1-۲۳	میزان بروز کم کاری تیروئید نوزادان		تعداد موارد جدید کم کاری مادر زادی تیروئید نوزادان	تعداد موالید زنده	$\times 10^8 K$	وزارت بهداشت - مرکز آمار ایران - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - UNICEF - UNDP - ICPD HDI- WHO
K1-۲۴	نسبت یونیت فاکتور ۸ وارداتی به جمعیت کل کشور		یونیت فاکتور ۸ وارداتی	جمعیت وسط سال	$\times 10^8 K$	وزارت بهداشت - مرکز آمار ایران - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - UNICEF UNDP - ICPD HDI- WHO
K1-۲۵	میزان شیوع بیماری ام اس		تعداد مبتلایان به ام اس	جمعیت وسط سال	$\times 10000$	وزارت بهداشت - مرکز آمار ایران - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - UNICEF - UNDP - ICPD HDI- WHO
K1-۲۶	میزان بروز بیماری ام اس		تعداد موارد جدید مبتلایان به ام اس در طول سال	جمعیت وسط سال	$\times 10000$	وزارت بهداشت - مرکز آمار ایران - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - UNICEF - UNDP - ICPD HDI- WHO
K2	بیماریهای واگیر					
K2-۰۱	میزان بروز فلچ شل حاد در کودکان زیر ۱۵ سال		تعداد موارد جدید فلچ شل حاد در کودکان زیر ۱۵ سال در یک سال	کل کودکان زیر ۱۵ سال در وسط سال	$\times 10^8 K$	وزارت بهداشت - WHO- UNICEF
K2-۰۲	میزان بروز سرخک		تعداد موارد جدید بیماری سرخک در یک سال	جمعیت وسط سال	$\times 10^8 K$	وزارت بهداشت - WHO- UNICEF
K2-۰۳	میزان بروز مalaria		تعداد موارد جدید بیماری مalaria در یک سال	جمعیت وسط سال	$\times 10^8 K$	وزارت بهداشت - WHO- UNICEF

کد	عنوان	تفکیک	صورت کسر	مخرج کسر	ضریب	درخواست کننده / مورد فیاض
K۲-۰۴	میزان بروز سل ریوی اسمیر مثبت		تعداد موارد جدید مبتلا به سل ریوی اسمیر مثبت ثبت شده در یک سال	جمعیت وسط سال	$\times 10^8K$	- وزارت بهداشت WHO
K۲-۰۵	نسبت موقتی درمان بیماران سل ریوی اسمیر مثبت		تعداد موارد درمان کامل شده بیماران سل ریوی اسمیر مثبت	کل موارد جدید سل ریوی اسمیر مثبت	$\times 100$	- وزارت بهداشت WHO
K۲-۰۶	میزان بروزمنزیت منگوکوک		تعداد موارد جدید منزیت منگوکوک در یک سال	جمعیت وسط سال	$\times 10^8K$	- وزارت بهداشت WHO
K۲-۰۷	میزان بروز سیاه سرفه		تعداد موارد جدید بیماری سیاهسرفه در یک سال	جمعیت وسط سال	$\times 10^8K$	- وزارت بهداشت WHO
K۲-۰۸	میزان بروز زخم دهانه رحم در زنان مراقبت شده در کلینیک های زنان و مامایی		تعداد موارد جدید زخم دهانه رحم در زنان مراقبت شده در کلینیک های زنان و مامایی در یک سال	تعداد کل زنان ۴۹-۱۵ ساله در وسط سال	$\times 10^8K$	ICPD
K۲-۰۹	میزان بروز ترشح مجرایی در مردان ۱۵-۴۹ ساله مراجعته کننده به کلینیکهای تخصصی		تعداد موارد جدید ترشح مجرایی در مردان ۱۵-۴۹ ساله مراجعته کننده به کلینیکهای تخصصی در یک سال	تعداد کل مردان ۴۹-۱۵ سال در وسط سال	$\times 10^8K$	ICPD
K۲-۱۰	میزان بروز وبا		تعداد موارد جدید وبا در یک سال	جمعیت وسط سال	$\times 10^8K$	WHO
K۲-۱۱	میزان بروز کالا آزار		تعداد موارد جدید بیماری کالا آزار در یک سال	جمعیت وسط سال	$\times 10^8K$	- وزارت بهداشت
K۲-۱۲	میزان بروز دیفتری		تعداد موارد جدید بیماری دیفتری در یک سال	جمعیت وسط سال	$\times 10^8K$	- وزارت بهداشت
K۲-۱۳	میزان شیوع موارد شناخته شده HIV/AIDS		تعداد موارد شناخته شده بیماری HIV / AIDS	جمعیت وسط سال	$\times 10^8K$	- وزارت بهداشت WHO-UNICEF
K۲-۱۴	میزان شیوع موارد مثبت سرمی HIV در زنان حامله تحت بررسی		تعداد موارد مثبت سرمی HIV در بین زنان حامله تحت بررسی	تعداد کل زنان حامله مورد بررسی	$\times 10^8K$	- وزارت بهداشت WHO-UNICEF
K۲-۱۵	میزان شیوع HIV مثبت در مصرف کنندگان تزریقی مواد		تعداد مصرف کننده تزریقی مواد دارای تست HIV مثبت	تعداد کل مصرف کنندگان تزریقی مواد تحت بررسی	$\times 10^8K$	- وزارت بهداشت
K۲-۱۶	میزان شیوع HIV مثبت در زنان تن فروش		تعداد زنان تن فروش دارای تست HIV مثبت	تعداد کل زنان تن فروش تحت بررسی	$\times 10^8K$	- وزارت بهداشت
K۲-۱۷	میزان شیوع HIV در سنین ۴۹-۱۵ سال		تعداد موارد HIV در سنین ۴۹-۱۵ سال	جمعیت ۱۵-۴۹ ساله	$\times 10^8K$	- وزارت بهداشت
K۲-۱۸	میزان شیوع HIV مثبت در گروه های خاص		تعداد موارد HIV مثبت در گروه خاص (طبق تعریف)	تعداد افراد آزمایش شده در همان گروه	$\times 10^8K$	- وزارت بهداشت
K۲-۱۹	میزان بروز هپاتیت B		تعداد موارد جدید هپاتیت B حاد در یک سال	جمعیت وسط سال	$\times 10^8K$	- وزارت بهداشت
K۲-۲۰	میزان شیوع هپاتیت B		تعداد موارد مثبت هپاتیت B	کل جمعیت مورد بررسی	$\times 10^8K$	- وزارت بهداشت

کد	عنوان	تفکیک	صورت کسر	مخرج کسر	ضریب	درخواست گشته / مورد نیاز
K2-21	میزان شیوع هپاتیت B در گروه های خاص		تعداد موارد مثبت هپاتیت B در گروه خاص	تعداد افراد آزمایش شده در همان گروه	x10K	وزارت بهداشت
K2-22	میزان شیوع هپاتیت C		تعداد موارد مثبت هپاتیت C	کل جمعیت مورد بررسی	x10K	وزارت بهداشت
K2-23	میزان بروز هپاتیت C		تعداد موارد جدید مثبت هپاتیت C	جمعیت وسط سال	x10K	وزارت بهداشت
K2-24	میزان شیوع هپاتیت C در گروه های خاص		تعداد موارد مثبت هپاتیت C در گروه خاص	تعداد افراد آزمایش شده در همان گروه	x10K	وزارت بهداشت
K2-25	تعداد موارد بیماری تب خونریزی دهنده کریمه کنگو (CCHF)		تعداد موارد جدید بیماری در CCHF	—	—	وزارت بهداشت
K2-26	میزان کشنده‌گی بیماری تب خونریزی دهنده کریمه کنگو (CCHF)		تعداد موارد مرگ ناشی از بیماری CCHF	تعداد مبتلایان به CCHF	x10K	وزارت بهداشت
K2-27	میزان شیوع جذام		تعداد موارد تحت درمان جذام ثبت شده	جمعیت وسط سال	x1000	- وزارت بهداشت - مرکز آمار ایران
K2-28	میزان بروز جذام		تعداد موارد جدید مبتلا به جذام که در یک سال شناسایی شده اند	جمعیت وسط سال	x10000	- وزارت بهداشت - مرکز آمار ایران
K2-29	میزان بروز سالک		تعداد موارد جدید بیماری سالک در یک سال	جمعیت وسط سال	x10K	وزارت بهداشت
K2-30	میزان بروز سیاه زخم		تعداد موارد جدید بیماری سیاه زخم در یک سال	جمعیت وسط سال	x10K	وزارت بهداشت
K2-31	تعداد موارد اسهال		تعداد موارد اسهال در یک سال	—	—	UNICEF - WHO
K2-32	تعداد موارد هاری		تعداد موارد جدید بیماری هاری در یک سال	—	—	وزارت بهداشت
K2-33	میزان بروز بیماری های واگیر دار شغلی	گروه شغلی	تعداد موارد جدید بیماری های واگیردار شغلی در گروه شغلی معین در یک سال	جمعیت همان گروه شغلی	x10K	وزارت بهداشت
K2-34	میزان شیوع بیماری های واگیر دار شغلی	گروه شغلی	تعداد موارد بیماری های واگیردار شغلی در گروه شغلی معین	جمعیت همان گروه شغلی	x10K	وزارت بهداشت
K2-35	میزان بروز کراز نوزادی		تعداد موارد جدید کراز نوزادی در یک سال	تعداد موالید زنده در همان سال	x10K	- وزارت بهداشت - UNICEF - WHO
K2-36	تعداد کل کراز		تعداد کل کراز	—	—	WHO- UNICEF
K2-37	میزان بروز سرخجه		تعداد موارد جدید بیماری سرخجه در یک سال	جمعیت وسط سال	x10000	وزارت بهداشت
K2-38	میزان بروز سندروم مادرزادی congenital CRS syndrome rubella		تعداد موارد جدید سندروم مادرزادی CRS در یک سال	کل موالید زنده همان سال	x1000	وزارت بهداشت
K2-39	تعداد موارد حیوان گزیدگی		تعداد موارد حیوان گزیدگی	—	—	وزارت بهداشت

کد	عنوان	تفکیک	صورت کسر	مخرج کسر	ضریب	درخواست کننده / مورد نیاز
K2-40	میزان بروز بوتولیسم		تعداد موارد جدید بیماری بوتولیسم در یک سال	جمعیت وسط سال	$\times 1000$	وزارت بهداشت
K2-41	میزان بروز تیفوئید		تعداد موارد جدید بیماری تیفوئید در یک سال	جمعیت وسط سال	$\times 1000$	وزارت بهداشت
K2-42	میزان بروز اسهال خونی		تعداد موارد جدید بیماری اسهال خونی در یک سال	جمعیت وسط سال	$\times 1000$	وزارت بهداشت
خدمات درمانی						L
L1	مدیریت خدمات درمانی					
L1-01	نسبت عود افراد تحت درمان اعتیاد قبل از شش ماه / یک سال		موارد عود شده افراد تحت درمان اعتیاد	کل افراد تحت درمان اعتیاد	$\times 100$	وزارت بهداشت
L1-02	تعداد موارد جدید پیوند کلیه در سال		تعداد موارد جدید پیوند کلیه در سال	—		وزارت بهداشت
L1-03	نسبت آمبولانس به جمعیت		تعداد آمبولانس	جمعیت وسط سال	$\times 100$	وزارت بهداشت
L1-04	پوشش بیمه‌ای		تعداد افراد بیمه شده	جمعیت وسط سال	$\times 10^8 K$	وزارت بهداشت
L1-05	درصد جمعیت تحت پوشش بیمه همگانی درمانی از کل جمعیت کشور		جمعیت تحت پوشش بیمه همگانی	کل جمعیت کشور	$\times 100$	- وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی
L1-06	تعداد خطاها برآورده شده توسط مراجع ذیصلاح		تعداد خطاها پزشکی گزارش شده از مرکز تشخیصی و درمانی که در کمیسیون ماده ۱۱ سازمان تعزیرات حکومتی، نظام پزشکی و مراجع قضایی منجر به صدور رای محکومیت شده است	—		وزارت بهداشت
L1-07	میزان اهدای کلیه از جسد		تعداد پیوند کلیه از جسد در سال	کل پیوند کلیه در همان سال	$\times 10^8 K$	وزارت بهداشت
L1-08	نسبت موارد مرگ مغزی اهدا کننده عضو		تعداد موارد مرگ مغزی که حداقل یک عضو آنها اهدا شده است در سال	تعداد کل موارد مرگ مغزی در همان سال	$\times 100$	وزارت بهداشت
L1-09	تعداد اعضای اهدا شده از موارد مرگ مغزی		تعداد اعضای اهدا شده از موارد مرگ مغزی	—		
L1-10	میانگین بار مراجعه سرپایی به پزشک	(عمومی / دندانپزشک / متخصص / پزشک خانواده)	تعداد مراجعین سرپایی به پزشک	جمعیت وسط سال	$\times 100$	وزارت بهداشت

کد	عنوان	تفکیک	صورت کسر	مخرج کسر	ضریب	درخواست کننده / مورد نیاز
L ₁₋₁₁	نسبت ارجاعات به متخصص توسط پزشک خانواده		تعداد ارجاع به متخصص از بین مراجعین به پزشک خانواده	تعداد مراجعین به پزشک خانواده	$\times 100$	وزارت بهداشت
L ₁₋₁₂	نسبت بیماران دیالیزی به دستگاه همودیالیز		تعداد بیمار دیالیزی	تعداد دستگاه همودیالیز فعال	$\times 10^8 K$	وزارت بهداشت
L ₂	اورژانس					
L ₂₋₀₁	نسبت ماموریتهای اورژانس پیش بیمارستانی به تفکیک نوع بیماری		تعداد ماموریتهای اورژانس پیش بیمارستانی به تفکیک نوع بیماری	تعداد کل ماموریتهای اورژانس پیش بیمارستانی	$\times 100$	وزارت بهداشت
L ₂₋₀₂	پوشش خدمات پیش بیمارستانی در حوادث ترافیکی		تعداد مصدومین تصادفات که توسط اورژانس ۱۱۵ به بیمارستان منتقل شدند	تعداد کل مصدومین تصادفات که به اورژانس بیمارستانها مراجعه داشته اند	$\times 100$	وزارت بهداشت
L ₂₋₀₃	میانگین زمان حضور پرسنل اورژانس پیش بیمارستانی بر بالین بیمار از زمان تماس (به دقیقه)	نوع شهر (شهر تهران / ابر شهر ها/ شهر های کوچک) / جاده / هوایی	مجموع زمان رسیدن پرسنل اورژانس پیش بیمارستانی بر بالین بیمار از زمان تماس (به دقیقه)	تعداد ماموریتهای موقع انجام شده توسط اورژانس پیش بیمارستانی		وزارت بهداشت
L ₂₋₀₄	سرانه ماموریت روزانه هر آمبولانس	شهر/ جاده / هوایی/ دریابی	تعداد کل مأموریت آمبولانس ها در یک سال	متوسط تعداد آمبولانس های فعال در همان سال $\times 365$	$\times 100$	وزارت بهداشت
L ₃	شاخص های اقامت و تخت بیمارستانی					
L ₃₋₀₁	درصد اشغال تخت	بخش / دولتی / غیر دولتی	مجموع بیماران بستری در ساعت ۷ صبح + مجموع بیماران با اقامت کمتر از ۲۴ ساعت در یک دوره زمانی مشخص	مجموع تخت های فعال روزانه در همان دوره زمانی	$\times 100$	- وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی
L ₃₋₀₂	بیمار پذیری به ازای هر تخت	بخش / دولتی / غیر دولتی	تعداد بستری شدگان در یک دوره زمانی	میانگین تعداد تخت فعال در همان دوره زمانی	$\times 10^8 K$	وزارت بهداشت
L ₃₋₀₃	میزان انطباق تختهای دایر با سطح بندي خدمات بستری		تعداد تخت های دایر در برنامه سطح بندي خدمات	تعداد تخت های مخصوص در برنامه سطح بندي خدمات	$\times 10^8 K$	- وزارت بهداشت - مرکز آمار ایران - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی
L ₃₋₀₄	تعداد تخت مورد نیاز برای یک جمعیت معین		جمعیت بیمار پذیری \times متوسط اقامت بستری	تعداد تخت مصوب	$\times 10^8 K$	وزارت بهداشت
L ₃₋₀₅	نسبت تخت دایر	دولتی / غیر دولتی	تعداد تخت دایر	تعداد تخت مصوب	$\times 100$	وزارت بهداشت
L ₃₋₀₆	نسبت تخت دایر به جمعیت	بخش (روانپزشکی / سوختگی / (CCU/ICU/NICU)	تعداد تخت دایر	جمعیت وسط سال	$\times 10^8 K$	وزارت بهداشت

کد	عنوان	تفکیک	صورت کسر	مخرج کسر	ضریب	درخواست گشته / مورد نیاز
L ^{۳-۰۷}	نسبت تخت دایر بیمارستان به ۱۰۰۰ نفر جمعیت		تعداد تخت دایر بیمارستان	جمعیت وسط سال	×۱۰۰	WHO
L ^{۳-۰۸}	نسبت تخت های دایر غیر دولتی به تختهای دولتی		تعداد تخت های دایر غیر دولتی	تعداد تخت های دایر دولتی	×۱۰۰	وزارت بهداشت
L ^{۳-۰۹}	بار بستری به ۱۰۰۰ نفر جمعیت		تعداد موارد بستری شده در یک سال	جمعیت وسط سال	×۱۰۰	وزارت بهداشت
L ^{۳-۱۰}	میانگین مدت اقامت در بیمارستان	روانی / غیر روانی	مجموع مدت اقامت بیماران ترخیص شده در طول سال	تعداد بیماران ترخیص شده در همان سال	×۱۰۰	وزارت بهداشت
L ^{۳-۱۱}	توزیع بیمارستانهای کشور بر حسب درجه ارزشیابی	دولتی / غیر دولتی	تعداد بیمارستان های کشور با درجه ارزشیابی (یک عالی / یک / دو / سه / زیر استاندارد)	تعداد کل بیمارستانهای ارزشیابی شده	×۱۰۰	وزارت بهداشت
L ^{۳-۱۲}	نسبت تختهای CCU بر حسب درجه ارزشیابی	دولتی / غیر دولتی	تعداد تختهای CCU با درجه ارزشیابی (یک عالی / یک / دو / سه / زیر استاندارد)	تعداد تختهای CCU ارزشیابی شده	×۱۰۸K	وزارت بهداشت
L ^{۳-۱۳}	نسبت تختهای ICU بر حسب درجه ارزشیابی	دولتی / غیر دولتی	تعداد تختهای ICU با درجه ارزشیابی (یک عالی / یک / دو / سه / زیر استاندارد)	تعداد تختهای ICU ارزشیابی شده	×۱۰۸K	وزارت بهداشت
L ^{۳-۱۴}	نسبت تختهای NICU بر حسب درجه ارزشیابی	دولتی / غیر دولتی	تعداد تختهای NICU با درجه ارزشیابی (یک عالی / یک / دو / سه / زیر استاندارد)	تعداد تختهای NICU ارزشیابی شده	×۱۰۸K	وزارت بهداشت
M	صرف منطقی دارو					
M^۱	صرف منطقی دارو					
M ^{۱-۰۱}	سرانه مصرفی دارو در کشور براساس DID		میزان کل داروهای مصرفی کشور برحسب DID	جمعیت × ۳۶۵	×۱۰۰	وزارت بهداشت
M ^{۱-۰۲}	نسبت مصرف گروه های دارویی به کل داروهای مصرفی	گروه دارویی (گوارش / آنتی بیوتیک /)	گروه دارویی خاص DID	کل داروهای DID صرفی	×۱۰۰	وزارت بهداشت
M^۲	کنترل کیفیت غذا و دارو					
M ^{۲-۰۱}	در صدقه داروهای گیاهی تجویز شده در نسخ		تعداد اقلام داروی گیاهی تجویز شده در نسخ	کل اقلام داروی تجویز شده	×۱۰۰	وزارت بهداشت
M ^{۲-۰۲}	نسبت اقلام دارویی که در سطح عرضه در فهرست کنترل کیفیت قرار می گیرند (PMS)		تعداد اقلام دارویی که در لیست کنترل کیفیت سالیانه قرار گرفته است	تعداد اقلام داروی داروهای ثبت شده	×۱۰۰	وزارت بهداشت
M ^{۲-۰۳}	تعداد موارد داروی فراخوان شده از بازار در سال		تعداد موارد داروی فراخوان شده از (Recall)	—		وزارت بهداشت
M ^{۲-۰۴}	نسبت PMS قابل قبول		تعداد اقلام PMS قابل قبول	تعداد اقلام PMS شده	×۱۰۰	وزارت بهداشت
M ^{۲-۰۵}	نسبت واحدهای تولید دارو که گواهی استاندارد کیفیت دارند (GMP)		تعداد واحدهای تولید دارو که گواهی استاندارد کیفیت دارند	تعداد کل واحدهای تولید دارو	×۱۰۰	وزارت بهداشت

کد	عنوان	تفکیک	صورت کسر	مخرج کسر	ضریب	درخواست گشته / مورد نیاز
M۲-۰۶	نسبت واحدهای پخش که گواهی استاندارد توزیع / نگهداری دارو (GDP) دارند		تعداد واحدهای پخش دارو که گواهی استاندارد توزیع / نگهداری دارو دارند	تعداد کل واحدهای پخش دارو	×۱۰۰	وزارت بهداشت
M۲-۰۷	نسبت واحدهای تولیدی دارای گواهینامه سیستم مدیریت ایمنی مواد غذایی (FSMS)	محصولات خوراکی، آشامیدنی و مکمل های غذایی / فرآورده های لبنی / فرآورده های گوشتی	تعداد واحدهای تولیدی دارای گواهینامه سیستم مدیریت ایمنی مواد غذایی (FSMS)	تعداد کل واحدهای تولیدی دارای گواهینامه سیستم مدیریت ایمنی مواد غذایی	×۱۰۰	وزارت بهداشت
M۲-۰۸	نسبت وزن محصولات خوردنی، آشامیدنی عرضه شده بصورت بسته بندی	نوع محصول	وزن محصولات خوردنی و آشامیدنی بسته بندی شده در سال	وزن کل محصولات خوردنی و آشامیدنی تولید شده در سال	×۱۰۰	وزارت بهداشت
M۲-۰۹	نسبت وزنی روغن جامد تولید شده با ترانس بالاتر از حد استاندارد		وزن روغن جامد تولید شده با ترانس بالاتر از حد استاندارد	کل وزن روغن جامد تولید شده	×۱۰۰	وزارت بهداشت
M۲-۱۰	نسبت تولید روغنها مایع خوراکی		حجم روغن های مایع تولید شده در سال	حجم کل روغنها	×۱۰۰	وزارت بهداشت
M۲-۱۱	نسبت نمونه های ناسالم محصولات خوراکی، آشامیدنی و مکمل های غذایی	تولید / وارداتی/عرضه	تعداد نمونه های ناسالم محصولات خوراکی، آشامیدنی و مکمل های غذایی	تعداد کل نمونه های آزمون شده مخصوصات خوراکی، آشامیدنی و مکمل های غذایی	×۱۰۰	وزارت بهداشت
M۲-۱۲	نسبت نمونه های ناسالم محصولات آرایشی و بهداشتی	تولید / وارداتی/عرضه	تعداد نمونه های ناسالم محصولات آرایشی و بهداشتی	تعداد کل نمونه های مخصوصات آرایشی و بهداشتی آزمون شده	×۱۰۰	وزارت بهداشت
M۲-۱۳	نسبت نمونه های آلوده محصولات خوراکی، آشامیدنی و مکمل های غذایی	نوع آلدگی (میکروبی / شیمیایی)	تعداد نمونه های آلوده محصولات خوراکی، آشامیدنی و مکمل های غذایی	تعداد کل نمونه های مخصوصات خوراکی، آشامیدنی و مکمل های غذایی آزمون شده	×۱۰۰	وزارت بهداشت
M۲-۱۴	نسبت نمونه های آلوده محصولات آرایشی ، بهداشتی	نوع آلدگی (میکروبی / شیمیایی)	تعداد نمونه های آلوده محصولات آرایشی ، بهداشتی	تعداد کل نمونه های مخصوصات آرایشی ، بهداشتی آزمون شده	×۱۰۰	وزارت بهداشت
M۲-۱۵	تعداد تماس با مراکز اطلاع رسانی غذا و دارو در ۱۰۰۰ انفر جمعیت		تعداد تماس با مراکز اطلاع رسانی غذا و دارو در یک سال	جمعیت وسط سال	×۱۰۰	وزارت بهداشت
M۲-۱۶	نسبت پروانه های صادره داروهای گیاهی به کل		تعداد پروانه های صادره داروهای گیاهی	تعداد کل پروانه های صادره	×۱۰۰	وزارت بهداشت
N	منابع فیزیکی (تسهیلات بهداشتی درمانی)					
N۱	مراکز آموزش عالی					

کد	عنوان	تفکیک	صورت کسر	مخرج کسر	ضریب	درخواست کننده / مورد نیاز
N1-01	تعداد مراکز آموزش عالی علوم پزشکی	نوع دانشگاه (دولتی / غیر دولتی / بین الملل)	تعداد مراکز آموزش عالی علوم	—	—	وزارت بهداشت
N2	مراکز بهداشتی درمانی، پایگاه ها و خانه های بهداشت					
N2-01	تعداد مراکز و واحدهای مراقبت های بهداشتی اولیه	تعداد مراکز و واحدهای مراقبت های بهداشتی اولیه	—	—	—	وزارت بهداشت - مرکز آمار ایران - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - ICPD
N2-02	تعداد مراکز بهداشتی درمانی شهری / روستایی / نوع وابستگی	تعداد مراکز بهداشتی درمانی	—	—	—	وزارت بهداشت
N2-03	تعداد مراکز ارائه دهنده خدمات سرپائی	تعداد مراکز ارائه دهنده خدمات سرپائی	—	—	—	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی
N2-04	درصد خانه های بهداشت با کفایت پرسنل / تجهیزات / تسهیلات	تعداد خانه های بهداشت که کفایت پرسنل / تجهیزات / تسهیلات دارند	تعداد کل خانه های بهداشت	×100	—	وزارت بهداشت
N3	مراکز مشاوره ای و توانبخشی					
N3-01	نسبت مراکز مشاوره خدمات پرسنلاری به جمعیت	تعداد مراکز مشاوره خدمات پرسنلاری	جمعیت وسط سال	×10K	وزارت بهداشت	وزارت بهداشت - مرکز آمار ایران - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی
N3-02	تعداد مراکز توانبخشی	تعداد مراکز توانبخشی	—	—	—	وزارت بهداشت - مرکز آمار ایران - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی
N3-03	تعداد مراکز درمان سوء مصرف مواد	تعداد مراکز درمان سوء مصرف مواد	—	—	—	وزارت بهداشت - مرکز آمار ایران - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی
N4	بیمارستان					
N4-01	تعداد بیمارستان فعال	نوع وابستگی / تختهای موجود / رشته فعالیت	تعداد بیمارستان فعال	—	—	وزارت بهداشت - مرکز آمار ایران - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - UNICEF - UNDP - ICPD - HDI- WHO
N5	تعداد داروخانه ها	نوع وابستگی	تعداد داروخانه ها	—	—	وزارت بهداشت - مرکز آمار ایران - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی
N6	رادیولوژی، پرتونگاری و آزمایشگاه					
N6-01	تعداد مراکز پرتو نگاری	نوع وابستگی	تعداد مراکز پرتو نگاری	—	—	وزارت بهداشت - مرکز آمار ایران - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی
N6-02	تعداد آزمایشگاه ها	نوع وابستگی	تعداد آزمایشگاه ها	—	—	وزارت بهداشت - مرکز آمار ایران - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی
N7	مراکز امدادی و اورژانس					
N7-01	نسبت پایگاه های اورژانس پیش بیمارستانی به جمعیت	شهری / جاده ای	تعداد پایگاه های اورژانس پیش بیمارستانی	جمعیت وسط سال	×10K	وزارت بهداشت

کد	عنوان	تفکیک	صورت کسر	مخرج کسر	ضریب	درخواست گشته / مورد نیاز
N7-02	تعداد پایگاه های اورژانس پیش بیمارستانی جاده ای به ازای هر ۱۰۰ کیلومتر	راه فرعی / راه اصلی / بزرگراه / آزاد راه	تعداد پایگاه اورژانس پیش بیمارستانی	طول راهها به تفکیک	$\times 100$	وزارت بهداشت
واحدهای واگذار شده						N8
N8-01	نسبت واگذاری واحدهای ارائه دهنده خدمت	شهری / روستائی / نوع خدمت / نوع واگذاری	تعداد واحدهای ارائه دهنده خدمت واگذار شده	تعداد کل واحدهای ارائه دهنده خدمت	$\times 100$	وزارت بهداشت
N8-02	نسبت واگذاری خدمات	شهری / روستائی	تعداد نوع خدمات موجود	تعداد نوع خدمات واگذار شده	$\times 100$	وزارت بهداشت
O	منابع انسانی					
O1	کادر پرستاری و مامایی و پیراپزشک					
O1-01	نسبت کادر پرستاری به پزشکان شاغل در مراکز درمانی	تعداد کادر پرستاری (پرستار / تکسین اتاق عمل / بیهوشی / بهیار) شاغل در مراکز درمانی	تعداد پزشکان شاغل در مراکز درمانی	تعداد پزشکان شاغل	$\times 100$	وزارت بهداشت
O1-02	نسبت پرستار حرفه ای به تخت فعال	تعداد پرستار حرفه ای شاغل	تعداد تخت فعال		$\times 100$	وزارت بهداشت
O1-03	نسبت پرستار حرفه ای به کادر پرستاری	تعداد پرستار حرفه ای شاغل	تعداد کادر پرستاری		$\times 100$	وزارت بهداشت
O1-04	نسبت پرستاران شاغل در بخش دیالیز	تعداد پرستاران شاغل در بخش دیالیز	تعداد تخت دیالیز		$\times 100$	وزارت بهداشت
O1-05	نسبت کادر پرستاری به جمعیت	تعداد کادر پرستاری (پرستار / تکسین اتاق عمل / بیهوشی / بهیار)	جمعیت وسط سال		$\times 100$	وزارت بهداشت
O1-06	نسبت مامای شاغل به جمعیت زنان (۴۵-۱۵) ساله	تعداد مامای شاغل	تعداد زنان ۱۵-۴۵ سال		$\times 100$	وزارت بهداشت
O1-07	نسبت کادر پرستار مرد به کل کادر پرستاری شاغل	تعداد کادر پرستاری مرد شاغل	تعداد کل کادر پرستاری شاغل		$\times 100$	وزارت بهداشت
O1-08	نسبت پرستاران تخصصی شاغل به تخت تخصصی	تعداد پرستاران تخصصی شاغل	تعداد تخت تخصصی		$\times 100$	وزارت بهداشت
O2	پزشک، دندانپزشک، داروساز، رادیولوژیست و متخصص علوم آزمایشگاهی					
O2-01	نسبت دکتر داروساز به ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت	تعداد دکتر داروساز	جمعیت وسط سال		$\times 10000$	وزارت بهداشت - WHO
O2-02	نسبت دندانپزشک به ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت	تعداد دندانپزشک	جمعیت وسط سال		$\times 10000$	وزارت بهداشت - WHO
O2-03	نسبت پزشک متخصص به ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت	تعداد پزشک متخصص	جمعیت وسط سال		$\times 10000$	وزارت بهداشت - WHO
O2-04	نسبت پزشک عمومی به ۱۰۰۰ نفر جمعیت	تعداد پزشک عمومی	جمعیت وسط سال		$\times 1000$	وزارت بهداشت - WHO
O2-05	تعداد پزشکان شاغل بر حسب تخصص	تعداد پزشکان شاغل	—			وزارت بهداشت - WHO

کد	عنوان	تفکیک	صورت کسر	مخرج کسر	ضریب	درخواست کننده / مورد نیاز
O۲-۰۶	تعداد متخصصین علوم آزمایشگاهی آزمایشگاهی شاغل در آزمایشگاههای تشخیص طبی	تخصص	تعداد متخصصین علوم آزمایشگاهی شاغل در آزمایشگاههای تشخیص طبی	—	—	وزارت بهداشت WHO
O۳	کل نیروی انسانی					
O۳-۰۱	نسبت نیروی انسانی شاغل به پست های سازمانی		تعداد نیروی انسانی شاغل	تعداد کل پست های سازمانی	×۱۰۰	وزارت بهداشت
O۳-۰۲	نسبت نیروی انسانی شاغل در بخش سلامت	مدرک تحصیلی	تعداد نیروی انسانی شاغل در بخش سلامت	تعداد کل نیروهای شاغل در بخش سلامت	×۱۰۰	وزارت بهداشت
O۳-۰۳	نسبت نیروی انسانی تخصصی درمانی شاغل در بیمارستان ها به تخت فعال	دولتی / غیر دولتی	کل نیروی انسانی تخصصی درمانی شاغل در بیمارستان ها	تعداد تخت فعال	×۱۰۰	وزارت بهداشت
O۳-۰۴	نسبت بهورز به ازای ۱۰۰۰ نفر جمعیت روستایی		تعداد بهورزان شاغل در مناطق روستایی	جمعیت روستایی	×۱۰۰۰	وزارت بهداشت WHO
O۳-۰۵	نسبت دوره های آموزشی برگزار شده به پرسنل در طول سال		تعداد دوره های آموزشی برگزار شده در طول سال	تعداد کل پرسنل شاغل در همان سال	×۱۰۰	وزارت بهداشت
P	منابع مالی (اقتصاد بهداشت، بیمه، هزینه ها)					
P1	اعتبارات و هزینه ها					
P1-۰۱	سهم هزینه های وزارت بهداشت از بودجه عمومی دولت		کل هزینه های وزارت بهداشت	بودجه عمومی دولت	×۱۰۰	وزارت بهداشت - مرکز آمار ایران - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - WHO
P1-۰۲	سهم کل هزینه های بهداشت و درمان از تولید ناخالص داخلی		کل هزینه های بهداشت و درمان	تولید ناخالص داخلی	×۱۰۰	وزارت بهداشت - مرکز آمار ایران - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - WHO
P1-۰۳	سهم هزینه های وزارت بهداشت به کل هزینه های بخش سلامت		هزینه های وزارت بهداشت	کل هزینه های بخش سلامت	×۱۰۰	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - WHO
P1-۰۴	سهم هزینه های عمومی مراقبت های طولانی از GDP		هزینه های عمومی مراقبت های طولانی	GDP	×۱۰۰	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - WHO
P1-۰۵	سهم وزارت بهداشت و درمان از GDP		هزینه های وزارت بهداشت و درمان	GDP	×۱۰۰	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - WHO
P1-۰۶	سهم هزینه سلامت بخش دولتی از GDP		هزینه سلامت بخش دولتی	GDP	×۱۰۰	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - WHO
P1-۰۷	سرانه هزینه دارویی	سهم دولت / سهم مردم	کل هزینه های دارویی	کل جمعیت	×۱۰۰	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - WHO
P1-۰۸	سرانه هزینه بهداشت عمومی PHC		هزینه بهداشت عمومی PHC	کل جمعیت	×۱۰۰	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - WHO
P1-۰۹	سرانه هزینه مراقبت بستری		هزینه مراقبت بستری	کل جمعیت	×۱۰۰	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - WHO

کد	عنوان	تفکیک	صورت کسر	مخرج کسر	ضریب	دورخواست
P1-۱۰	سرانه هزینه سلامت		کل هزینه سلامت	کل جمعیت	×100	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - WHO
P1-۱۱	هزینه سرانه سلامت بر حسب دلار امریکا		کل هزینه سلامت بر حسب دلار امریکا	کل جمعیت	×100	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - WHO
P1-۱۲	سرانه هزینه مراقبت غیر بستری		هزینه مراقبت غیر بستری	کل جمعیت	×100	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - WHO
P1-۱۳	سهم تامین اجتماعی از کل هزینه های بهداشت و درمان کشور		هزینه های بهداشت و درمان تامین اجتماعی	کل هزینه های بهداشت و درمان کشور	×100	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - WHO
P1-۱۴	نسبت هزینه های مصرفی بهداشت و درمان تامین اجتماعی به کل هزینه های مصرفی بهداشت و درمان در بودجه بخش دولتی		هزینه های مصرفی بهداشت و درمان تامین اجتماعی	کل هزینه های مصرفی بهداشت و درمان در بودجه بخش دولتی	×100	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - WHO
P1-۱۵	سهم هزینه های موسسات غیر انتفاعی خصوصی در خدمت خانوارها از کل هزینه های بخش خصوصی سلامت		هزینه های موسسات غیر انتفاعی خصوصی در خدمت خانوارها	کل هزینه های بخش خصوصی سلامت	×100	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - WHO
P1-۱۶	سهم هزینه های بهداشت و درمان بخش خصوصی از کل هزینه های بخش سلامت		هزینه های بهداشت و درمان بخش خصوصی	کل هزینه های بخش سلامت	×100	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - WHO
P1-۱۷	نسبت کل هزینه های بهداشت و درمان بخش دولتی به کل هزینه های بهداشت و درمان		کل هزینه های بهداشت و درمان بخش دولتی	کل هزینه های بهداشت و درمان	×100	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - WHO
P1-۱۸	سهم موسسات غیر انتفاعی خصوصی از هزینه های مصرفی نهایی بهداشت و درمان بخش خصوصی		هزینه های مصرفی نهایی بهداشت و درمان موسسات غیر انتفاعی خصوصی	هزینه های مصرفی نهایی بهداشت و درمان بخش خصوصی	×100	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - WHO
P1-۱۹	سرانه تولید ناخالص داخلی بر حسب دلار امریکا		تولید ناخالص داخلی (بر حسب دلار امریکا)	کل جمعیت	×100	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - WHO
P1-۲۰	سهم منابع مالی خارجی از هزینه های دولت در بخش سلامت		منابع مالی خارجی در بخش سلامت	هزینه های دولت در بخش سلامت	×100	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - WHO
P1-۲۱	درصد کمکهای خارجی از کل هزینه های بخش سلامت		کمکهای خارجی برای بخش سلامت	کل هزینه های بخش سلامت	×100	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - WHO
P1-۲۲	سهم هزینه های بهداشت و درمان تامین اجتماعی از تولید ناخالص داخلی		هزینه های بهداشت و درمان تامین اجتماعی	تولید ناخالص داخلی	×100	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - WHO
P1-۲۳	سرانه درآمد ملی		کل درآمد ملی	کل جمعیت	×100	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - WHO

کد	عنوان	تفکیک	صورت کسر	مخرج کسر	ضریب	درخواست کننده / مورد نیاز
P1-۲۴	سهم پرداخت مستقیم خانوارها از کل هزینه های سلامت		پرداخت مستقیم خانوار برای هزینه های بهداشت و درمان	کل هزینه سلامت	×100	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - WHO
P1-۲۵	نسبت هزینه های بهداشت و درمان خانوار به کل هزینه های بخش خصوصی در تولید ناخالص داخلی		هزینه های بهداشت و درمان خانوار	کل هزینه های بخش خصوصی تولید ناخالص داخلی	×100	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - WHO
P1-۲۶	سهم هزینه های سلامت در هزینه های غیر خوراکی خانوار		هزینه های سلامت در بودجه خانوار	کل هزینه های غیر خوراکی خانوار	×100	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - WHO
P1-۲۷	سرانه تولید ناخالص داخلی بر حسب PPP		تولید ناخالص داخلی بر حسب PPP	کل جمعیت	×100	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - WHO
P1-۲۸	هزینه عمومی بخش دولتی بدون تامین اجتماعی		هزینه عمومی بخش دولتی بدون تامین اجتماعی	—	—	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - WHO
P1-۲۹	سهم بیمه های خصوصی به هزینه بخش خصوصی برای بهداشت و درمان		پرداخت بیمه های خصوصی برای هزینه های بهداشت و درمان	هزینه بخش خصوصی برای بهداشت و درمان	×100	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - WHO
P1-۳۰	در صد خانوارهای مواجه با هزینه های کمر شکن سلامت (با پرداخت هزینه های سلامت به زیر خط فقر برسد)		تعداد خانوارهای پرداخت کننده هزینه های کمر شکن سلامت	تعداد کل خانوارها	×100	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - WHO
P1-۳۱	نسبت هزینه های پرسنلی بیمارستانها		هزینه های پرسنلی بیمارستانها	استان / نوع بیمارستان	×100	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - WHO
P1-۳۲	سهم یارانه ها از کل هزینه های بهداشت و درمان		یارانه ها در بخش بهداشت و درمان	کل هزینه های بهداشت و درمان	×100	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - WHO
P1-۳۳	هزینه تخت روز	دولتی / غیر دولتی	هزینه تخت روز	—	—	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - WHO
P1-۳۴	سهم هزینه های بهداشتی اولیه به کل هزینه های سلامت		هزینه بهداشت اولیه	کل هزینه های سلامت	×100	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - WHO
P1-۳۵	سهم هزینه های دارویی به کل هزینه های سلامت		کل هزینه های دارویی	کل هزینه های سلامت	×100	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - WHO
P1-۳۶	نسبت درامد اختصاصی به کل اعتبارات وزارت بهداشت و درمان		درامد اختصاصی وزارت بهداشت و درمان	کل اعتبارات وزارت بهداشت و درمان	×100	وزارت بهداشت - مرکز آمار ایران - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی
بیمه P2						
P2-۰۱	سهم هزینه های بیمه همگانی درمان از کل هزینه های سلامت		هزینه های بیمه همگانی درمان	کل هزینه های سلامت	×100	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی
P2-۰۲	متوسط هزینه پرداخت شده توسط بیمه همگانی درمانی (به ازاء بارمراجعه)	سرپایی / بستری	هزینه های پرداخت شده توسط بیمه به ازاء بارمراجعه	جمعیت تحت پوشش بیمه همگانی درمانی	×100	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی
P3	مدیریت منابع مالی					

کد	عنوان	تفکیک	صورت کسر	مخرج کسر	ضریب	درخواست گشته / مورد نیاز
P۳-۰۱	نسبت رشد تعرفه های بیمه خدمات درمانی به رشد سطح عمومی قیمت ها		رشد تعرفه های بیمه خدمات درمانی	رشد سطح عمومی قیمت ها	$\times 100$	وزارت بهداشت
شاخص های مرکب						Q
توسعه انسانی و عدالت						Q۱
Q۱-۰۱	شاخص توسعه انسانی (HDI)		توسعه انسانی طبق تعریف UN	—		WHO
Q۱-۰۲	سهم پرداخت افراد از خدمات درمانی به کل پرداختهای خدمات درمانی (شاخصهای عدالت)		پرداختی افراد از خدمات درمانی	کل پرداخت های خدمات درمانی	$\times 100$	وزارت بهداشت
Q۱-۰۳	شاخص عدالت در تأمین هزینه های بیمه ای بهداشت و درمان (FFC)		شاخص عدالت در تأمین هزینه های بیمه ای بهداشت و درمان (FFC)	—		معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی
مدیریت و نظام سلامت						Q۲
Q۲-۰۱	رتبه کارآمدی نظام اجرایی سلامت (براساس رتبه بندی WHO)		رتبه کارآمدی نظام اجرایی سلامت	—		وزارت بهداشت WHO
Q۲-۰۲	شاخص کارآمدی نظام اجرایی سلامت		کارآمدی نظام اجرایی سلامت (طبق تعریف WHO)	—		وزارت بهداشت WHO
Q۲-۰۳	پاسخگویی نظام سلامت		پاسخ گو بودن نظام سلامت بر اساس معیارهای تعیین شده توسط WHO	—		وزارت بهداشت WHO
سلامت						Q۳
Q۳-۰۱	امید زندگی در بدرو تولد		امید زندگی در بدرو تولد	—		وزارت بهداشت - مرکز آمار ایران - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - UNICEF - UNDP - ICPD HDI- WHO
Q۳-۰۲	امید زندگی	جنس	امید زندگی	امید زندگی		UNICEF
Q۳-۰۳	امید زندگی توام با سلامتی در ۶۰ سالگی	جنس	امید زندگی توام با سلامتی در ۶۰ سالگی	امید زندگی توام با سلامتی در ۶۰ سالگی		WHO
Q۳-۰۴	شاخص HALE(امید زندگی توام با سلامتی)	مریبوط	اندازه شاخص HALE طبق فرمول مریبوط	امید زندگی توام با سلامتی در ۶۰ سالگی		وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی WHO
Q۳-۰۵	سالهای مفید از دست رفته به ازاء هر ۱۰۰۰ نفر		سالهای مفید از دست رفته در ۱۰۰۰ نفر	امید زندگی توام با سلامتی در ۶۰ سالگی		WHO
Q۳-۰۶	سطح سلامت		سطح سلامت طبق تعریف WHO	امید زندگی		WHO
Q۳-۰۷	سالهای از دست رفته مورد انتظار در بدرو تولد بدليل فقر سلامت		سالهای از دست رفته در بدرو تولد بدليل فقر سلامت	امید زندگی توام با سلامتی در ۶۰ سالگی		WHO
Q۳-۰۸	شاخص DALYS (سالهای از دست رفته به دلیل مرگ زود رس یا ناتوانی)	علت	اندازه شاخص DALYS طبق فرمول مریبوط	امید زندگی توام با سلامتی در ۶۰ سالگی		وزارت بهداشت WHO

کد	عنوان	تفکیک	صورت کسر	مخرج کسر	ضریب	درخواست کننده / مورد نیاز
اجتماعی R						
مخاطرات اجتماعی سلامت R1						
R1-01	نسبت افراد سیگاری	گروههای سنی / جنس	تعداد افراد سیگاری	جمعیت وسط سال	×100	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی
R1-02	میزان شیوع رفتار جنسی غیر ایمن		تعداد افرادی که رفتار جنسی غیرایمن داشته‌اند	کل افراد مورد بررسی	×10.8K	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی
R1-03	میزان شیوع سوء مصرف مواد	روش مصرف	تعداد افراد دارای سوء مصرف مواد	جمعیت وسط سال	×10.8K	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی
R1-04	میزان شیوع مصرف تباکو / سوء مصرف مواد در دانش آموزان	روش مصرف / مقطع تحصیلی / جنس	تعداد دانش آموزان دارای مصرف تباکو / سوء مصرف مواد	تعداد کل دانش آموزان	×1000	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی
R1-05	سن شروع سوء مصرف مواد		میانگین سن شروع سوء مصرف مواد	—		وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی
R1-06	تعداد افراد مراجعه کننده به مراکز درمانی و کاهش آسیب اعتیاد مطابق پروتکل شاخص تقاضای درمان (طبق تعریف)	جنس / الگوی مصرف و	تعداد افراد مراجعه کننده به مراکز درمانی و کاهش آسیب اعتیاد	—		وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی
R1-07	نسبت جمعیت گروه هدف تحت پوشش برنامه های پیشگیرانه از اعتیاد		تعداد جمعیت آن گروه هدف (طبق تعریف) تحت پوشش برنامه های پیشگیرانه از اعتیاد	کل جمعیت آن گروه هدف	×100	وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی
سلامت سالمدان S						
سلامت سالمدان S1						
S1-01	نسبت جمعیت سالمدان / کهنسال نیازمند مراقبتها		جمعیت سالمدان / کهنسال نیازمند	کل جمعیت سالمدان / کهنسال	×100	وزارت بهداشت
S1-02	نسبت جمعیت سالمدان / کهنسال دریافت کننده مراقبتها		جمعیت سالمدان / کهنسال دریافت کننده مراقبتها	کل جمعیت سالمدان / کهنسال	×100	وزارت بهداشت
S1-03	نسبت جمعیت سالمدان / کهنسال دریافت کننده مراقبتها سلامتی		جمعیت سالمدان / کهنسال دریافت کننده مراقبتها سلامتی	کل جمعیت سالمدان / کهنسال	×100	وزارت بهداشت
S1-04	میزان بروز سقوط در سالمدان / کهنسال		تعداد سالمدان / کهنسال که در طول یک سال زمین خورده‌اند	کل جمعیت سالمدان / کهنسال	×1000	وزارت بهداشت
انتقال خون T						
اهدای خون T1						
T1-01	میزان اهدای خون		تعداد خون‌گیری در یک سال	جمعیت وسط سال	×100	وزارت بهداشت
T1-02	نسبت اهدای خون داوطلبانه		تعداد واحدهای خون اهدایی داوطلبانه	تعداد افراد اهداء کننده خون	×100	وزارت بهداشت
T1-03	نسبت افراد دارای اهدای مستمر خون		تعداد افراد دارای اهدای مستمر خون	تعداد افراد مراجعت کننده برای اهداء خون	×100	وزارت بهداشت

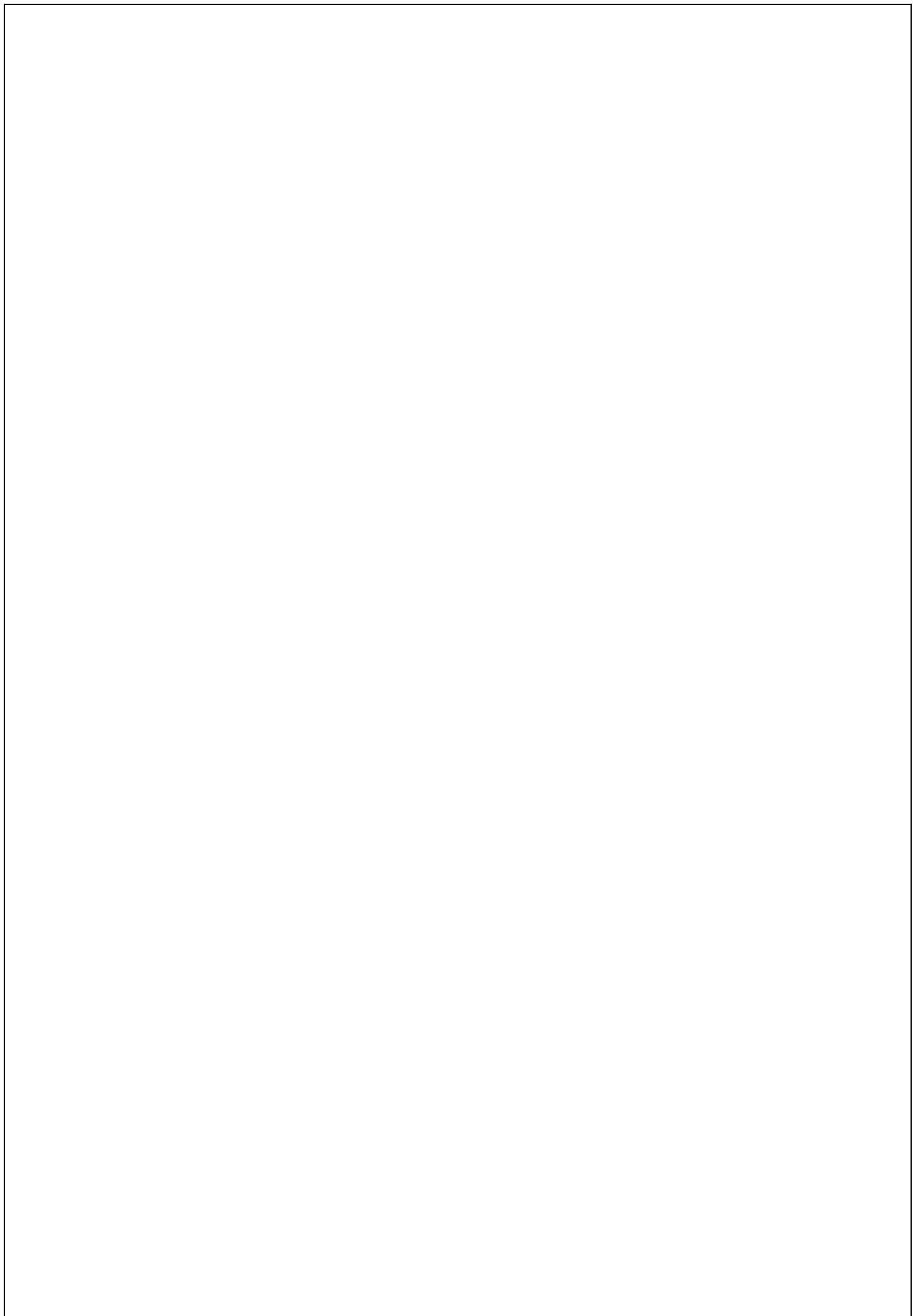
کد	عنوان	تفکیک	صورت کسر	مخرج کسر	ضریب	درخواست گننده / مورد نیاز
T۱-۰۴	نسبت افراد معاف از اهدای خون		تعداد افراد معاف از اهدای خون	تعداد کل افراد مراجعه کننده برای اهداء خون	×۱۰۰	وزارت بهداشت
T۲	کیفیت خون اهدایی					
T۲-۰۱	نسبت HCV RIBA مثبت در هر صد هزار واحد خون اهدایی		تعداد واحد خون HCV RIBA مثبت	تعداد کل واحد خون اهدایی	×۱۰۰۰۰۰	وزارت بهداشت
T۲-۰۲	نسبت HIV W.blot مثبت واحدهای خون اهدایی		تعداد واحد خون دارای HIV W.blot مثبت	تعداد کل واحد خون اهدایی	×۱۰۰۰۰۰	وزارت بهداشت
T۲-۰۳	تعداد HBsAg مثبت تائید شده در واحد های خون اهدایی		تعداد واحد خون HBsAg مثبت تائید شده	تعداد کل واحد خون اهدایی	×۱۰۰۰۰۰	وزارت بهداشت
U	امور بازدگانی دارو و تجهیزات پزشکی					
U۱	تولید					
U۱-۰۱	تعداد اقلام تولیدی	رشته تخصصی (پزشکی / دندانپزشکی) - نوع / آزمایشگاهی) - کاربری (صرفی / مواد اولیه / تجهیزات)	تعداد اقلام تولیدی	—		وزارت بهداشت - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی
U۱-۰۲	ارزش دلاری اقلام تولیدی	رشته تخصصی (پزشکی / دندانپزشکی) - نوع / آزمایشگاهی) - کاربری (صرفی / مواد اولیه / تجهیزات)	ارزش دلاری اقلام تولیدی	—		وزارت بهداشت - مرکز آمار ایران - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - UNICEF UNDP - ICPD HDI- WHO
U۲	واردات					
U۲-۰۱	تعداد اقلام وارداتی	رشته تخصصی (پزشکی ، دندانپزشکی) - نوع ، آزمایشگاهی) - کاربری (صرفی ، مواد اولیه ، تجهیزات)	تعداد اقلام وارداتی	—		وزارت بهداشت - مرکز آمار ایران - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی
U۲-۰۲	ارزش دلاری اقلام وارداتی	رشته تخصصی (پزشکی / دندانپزشکی) - نوع / آزمایشگاهی) - کاربری (صرفی / مواد اولیه / تجهیزات)	ارزش دلاری اقلام وارداتی	—		وزارت بهداشت - مرکز آمار ایران - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی
U۳	صادرات					
U۳-۰۱	تعداد اقلام صادراتی	رشته تخصصی (پزشکی / دندانپزشکی) - نوع / آزمایشگاهی) - کاربری (صرفی / مواد اولیه / تجهیزات)	تعداد اقلام صادراتی	—		وزارت بهداشت - مرکز آمار ایران - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - UNICEF - UNDP - ICPD HDI- WHO

کد	عنوان	تفکیک	صورت کسر	مخرج کسر	ضریب	درخواست کننده / مورد نیاز
U۳-۰۲	ارزش دلاری اقلام صادراتی	رشته تخصصی پژوهشکی / دندانپزشکی / آزمایشگاهی) - نوع کاربری (مصرفی / مواد اولیه / تجهیزات)	ارزش دلاری اقلام صادراتی	—	—	- وزارت بهداشت - مرکز آمار ایران - معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی - UNICEF - UNDP - ICPD - HDI- WHO
تحقیقات در حوزه سلامت						
V1	تولید علم	—	—	—	—	وزارت بهداشت
V1-01	تعداد مقالات منتشر شده در مجلات داخلی علوم پزشکی دارای رتبه علمی - پژوهشی	تعداد مقالات منتشر شده در مجلات داخلی علوم پزشکی ایرانی	—	تعداد مقالات منتشر شده در مجلات داخلی علوم پزشکی دارای رتبه علمی - پژوهشی	—	وزارت بهداشت
V1-02	نمایه شده در پایگاههای بین المللی معتبر	نوع پایگاه	تعداد مقالات علوم پزشکی ایرانی نمایه شده در پایگاههای بین المللی معتبر	—	—	وزارت بهداشت
V1-03	نسبت مقالات علوم پزشکی ایرانی نمایه شده در ISI به کل مقالات ایرانی نمایه شده در ISI	—	تعداد مقالات علوم پزشکی ایرانی نمایه شده در ISI	کل مقالات ایرانی نمایه شده در ISI	×100	وزارت بهداشت
V1-04	تعداد مجلات علمی - پژوهشی در حوزه سلامت	—	تعداد مجلات علمی - پژوهشی در حوزه سلامت	—	—	وزارت بهداشت
V1-05	تعداد نشریات علوم پزشکی ایرانی نمایه شده در پایگاههای بین المللی معتبر	نوع پایگاه	تعداد نشریات علوم پزشکی ایرانی نمایه شده در پایگاههای بین المللی معتبر	—	—	وزارت بهداشت
V1-06	تعداد اختراعات و اکتشافات به ثبت رسیده با موضوع سلامت	داخل کشور / خارج از ۴۳۳D+ کشور	تعداد اختراعات و اکتشافات به ثبت رسیده با موضوع سلامت	—	—	وزارت بهداشت
منابع مالی و انسانی تحقیقات						
V2	تعداد محققان فعال در حوزه سلامت	—	تعداد محققان فعال در حوزه سلامت	—	—	وزارت بهداشت
V2-01	تعداد محققان فعال در حوزه سلامت	—	تعداد محققان فعال در حوزه سلامت	—	—	وزارت بهداشت
V2-02	اعتبار تحقیقات سلامت	—	اعتبار تحقیقات سلامت	—	—	وزارت بهداشت
V2-03	نسبت اعتبارات تحقیقات بهداشت و درمان به کل اعتبارات بهداشت و درمان	—	اعتبارات تحقیقات بهداشت و درمان	اعتبارات تحقیقات بهداشت و درمان	×100	وزارت بهداشت
V2-04	نسبت اعتبارات تحقیقات سلامت به GDP	—	اعتبارات تحقیقات سلامت	GDP	×100	وزارت بهداشت
V2-05	نسبت اعتبارات تحقیقات سلامت به اعتبارات تحقیقات کشور	—	اعتبارات تحقیقات سلامت	اعتبارات کل تحقیقات کشور	×100	وزارت بهداشت
V2-06	سرانه اعتبار تحقیق به پژوهشگر	—	اعتبارات تحقیقات	تعداد کل پژوهشگران	×100	وزارت بهداشت
منابع فیزیکی تحقیقات						
V3	تعداد مراکز تحقیقاتی فعال در حوزه سلامت	نوع وابستگی	تعداد مراکز تحقیقاتی فعال در حوزه سلامت	—	—	وزارت بهداشت
V3-01	تعداد مراکز تحقیقاتی فعال در حوزه سلامت	—	تعداد مراکز تحقیقاتی فعال در حوزه سلامت	—	—	وزارت بهداشت

کد	عنوان	تفکیک	صورت کسر	مخرج کسر	ضریب	درخواست کننده / مورد نیاز
V3-02	تعداد پارک های تحقیقاتی (علم و فناوری) در حوزه سلامت		تعداد پارک های تحقیقاتی (علم و فناوری) در حوزه سلامت	—		وزارت بهداشت
V3-03	تعداد مراکز رشد واحدهای فناوری در حوزه سلامت		تعداد مراکز رشد واحدهای فناوری در حوزه سلامت	—		وزارت بهداشت
V3-04	تعداد سامانه های علم و فناوری در حوزه سلامت مستقر در دانشگاه های علوم پزشکی کشور		تعداد سامانه های علم و فناوری در حوزه سلامت درسطح دانشگاه های علوم پزشکی کشور	—		وزارت بهداشت
آموزش در حوزه سلامت						W
W1	دانشجویی					
W1-01	نسبت پذیرفته شدگان به داطلب	مقطع تحصیلی	تعداد داطلب	تعداد پذیرفته شدگان	×100	وزارت بهداشت
W1-02	نسبت پذیرفته شدگان در هر مقطع تحصیلی	جنس/نوع دانشگاه (دولتی/غیر دولتی/بین الملل)	تعداد کل پذیرفته شدگان در هر مقطع تحصیلی	تعداد کل پذیرفته شدگان	×100	وزارت بهداشت
W1-03	نسبت دانشجویان مشغول به تحصیل هر مقطع	جنس/نوع دانشگاه (دولتی/غیر دولتی/بین الملل) / سهمیه	تعداد دانشجویان مشغول به تحصیل هر مقطع	کل دانشجویان مشغول به تحصیل	×100	وزارت بهداشت
W1-04	نسبت پذیرش دانشجویان غیر ایرانی	مقطع تحصیلی / بورس	تعداد دانشجویان خارجی (غیر ایرانی) پذیرفته شده	کل دانشجویان پذیرفته شده	×100	وزارت بهداشت
W1-05	نسبت دانشجویان غیر ایرانی مشغول به تحصیل	مقطع تحصیلی / بورس	تعداد دانشجویان غیر ایرانی مشغول به تحصیل	کل دانشجویان مشغول به تحصیل	×100	وزارت بهداشت
W1-06	نرخ رشد پذیرش دانشجو	مقطع تحصیلی / نوع دانشگاه (دولتی/غیر دولتی/بین الملل)	(تعداد پذیرفته شدگان سال جاری - تعداد پذیرفته شدگان سال قبل)	تعداد پذیرفته شدگان سال قبل	×100	وزارت بهداشت
W1-07	نسبت پذیرش دانشجو در دانشگاه های دولتی / غیر دولتی / بین الملل		تعداد پذیرش دانشجو در دانشگاه های دولتی / غیر دولتی / بین الملل	کل پذیرش دانشجو	×100	وزارت بهداشت
W1-08	نسبت دانشجوی پزشکی عمومی دوره بالینی به تخت آموزشی در یک سال تحصیلی		تعداد دانشجوی پزشکی عمومی (دوره بالینی)	تعداد کل تخت فعال آموزشی	×100	وزارت بهداشت
W1-09	نسبت دستیاران تخصصی بالینی به تختهای آموزشی	رشته تحصیلی	تعداد دستیاران تخصصی بالینی	تعداد کل تخت فعال آموزشی	×100	وزارت بهداشت
W1-10	نسبت دانشجوی استعداد درخشناد جذب شده	مقطع تحصیلی / رشته	تعداد دانشجوی استعداد درخشناد جذب شده	کل پذیرفته شدگان	×100	وزارت بهداشت
W1-11	ظرفیت پذیرش دانشجو	مقطع تحصیلی / نوع دانشگاه (دولتی/غیر دولتی/بین الملل)	ظرفیت پذیرش دانشجو	—		وزارت بهداشت
W1-12	نسبت دانش آموختگان در هر مقطع تحصیلی	جنس/نوع دانشگاه (دولتی/غیر دولتی/بین الملل)	تعداد دانش آموختگان در هر مقطع تحصیلی	تعداد کل دانش آموختگان	×100	وزارت بهداشت

کد	عنوان	تفکیک	صورت کسر	مخرج کسر	ضریب	درخواست گشته / مورد نیاز
W1-۱۳	نسبت دانشجویان بورسیه اعزام شده به خارج از کشور	نوع بورس (بلند / مدت / کوتاه مدت)	تعداد دانشجویان بورسیه اعزام شده به خارج از کشور	تعداد کل دانشجویان بورسیه	$\times 100$	وزارت بهداشت
W1-۱۴	نسبت دانشجویان بورسیه داخل در مقاطع phd / فوق تخصص / فلوشیپ	پذیرفته شده / شاغل به تحصیل	تعداد دانشجویان بورسیه داخل در مقاطع phd / فوق تخصص / فلوشیپ همان سال تحصیلی	تعداد کل دانشجویان بورسیه / در مقاطع phd / فوق تخصص / فلوشیپ	$\times 100$	وزارت بهداشت
W1-۱۵	نسبت دانش آموختگان بورسیه خارج باز گشته به کشور	نوع بورس (بلند / مدت)	تعداد دانش آموختگان بورسیه خارج باز گشته به کشور	کل دانشجویان بورسیه خارج که فرصت بورس آنها خاتمه یافته	$\times 100$	وزارت بهداشت
W1-۱۶	نسبت دانش آموختگان خارج از کشور که مدرک آنها مورد تأیید قرار گرفته است	مقطع تحصیلی	تعداد دانش آموختگان خارج از کشور که مدرک آنها مورد تأیید قرار گرفته است	کل دانش آموختگان خارج از مدرک آنها بررسی قرار گرفته است	$\times 100$	وزارت بهداشت
W1-۱۷	سرانه اعتبار تخصصی سالانه دانشجویی	مقطع تحصیلی / رشته	اعتبار تخصصی سالانه دانشجویی	کل دانشجویان مشغول به تحصیل	$\times 100$	وزارت بهداشت
W1-۱۸	سرانه فضای مورد استفاده در خوابگاه دانشجویی		فضای قابل استفاده خوابگاه ها (متر مربع)	تعداد ساکنین خوابگاه ها	$\times 100$	وزارت بهداشت
W۲	نسبت کل اعضای هیئت علمی	جنس / رتبه علمی / نوع استخدام / نوع همکاری / گروه عمده آموزشی / مدرک تحصیلی در دانشگاه های دولتی / غیر دولتی	تعداد اعضای هیئت علمی به تفکیک	تعداد کل اعضای هیئت علمی	$\times 100$	وزارت بهداشت
W۲-۰۱	نسبت کل اعضای هیئت علمی	نوع دانشگاه (دولتی / غیر دولتی)	تعداد دانشجویان شاغل به تحصیل در یک سال تحصیلی	تعداد کل اعضای هیئت علمی در همان سال تحصیلی	$\times 100$	وزارت بهداشت
W۲-۰۲	نسبت دانشجویان به اعضای هیئت علمی در یک سال تحصیلی	(ورودی هیئت علمی (استخدام) - خروجی هیئت علمی (باز نشسته + مستغنی + فوت + اخراج) در یک سال تحصیلی)			$\times 100$	وزارت بهداشت
W۲-۰۳	نرخ رشد هیئت علمی در یک سال تحصیلی				$\times 100$	وزارت بهداشت
W۲-۰۴	نسبت اعضای هیئت علمی ارتقاء یافته	رتبه علمی پایه (قبلی)	تعداد اعضای هیئت علمی ارتقاء یافته هر رتبه در یک سال تحصیلی	تعداد کل اعضای هیئت علمی همان رتبه در ابتدای سال	$\times 100$	وزارت بهداشت
W۲-۰۵	نسبت اعضای هیئت علمی با درجه دکترای تخصصی یا بالاتر		تعداد اعضای هیئت علمی با درجه دکترای تخصصی یا بالاتر	تعداد کل اعضای هیئت علمی	$\times 100$	وزارت بهداشت

کد	عنوان	تفکیک	صورت کسر	مخرج کسر	ضریب	درخواست گشته / مورد نیاز
برنامه های آموزشی						W ^۳
وزارت بهداشت	×۱۰۰	کل برنامه های آموزشی	تعداد برنامه های آموزشی بازنگری شده	قطع تحصیلی	درصد برنامه های آموزشی بازنگری شده	W ^{۳-۰۱}
وزارت بهداشت	×۱۰۰	کل برنامه های موجود	تعداد برنامه های مصوب جدید	قطع تحصیلی	درصد برنامه های مصوب جدید (رشته) در یک سال تحصیلی	W ^{۳-۰۲}
وزارت بهداشت	×۱۰۰	کل رشته های مصوب	تعداد رشته های بین رشته ای	قطع تحصیلی	نسبت رشته های بین رشته ای از تعداد کل رشته های مصوب در یک سال تحصیلی	W ^{۳-۰۳}
وزارت بهداشت		—	تعداد دوره های مشترک با دانشگاه های معابر خارج از کشور		تعداد دوره های علمی مشترک با دانشگاه های معابر خارج از کشور در یک سال تحصیلی	W ^{۳-۰۴}
وزارت بهداشت		—	تعداد برنامه های آموزش مداوم اجرا شده جامعه پزشکی	حضوری / غیر حضوری /پژوهشکی / دندانپزشکی /داروسازی/پیراپژوهشکی	تعداد برنامه های آموزش مداوم اجرا شده	W ^{۳-۰۵}
وزارت بهداشت		—	تعداد شرکت کنندگان در برنامه های آموزشی مداوم جامعه پزشکی	حضوری / غیر حضوری /پژوهشکی / دندانپزشکی /داروسازی/پیراپژوهشکی	تعداد شرکت کنندگان در برنامه های آموزش مداوم	W ^{۳-۰۶}
وزارت بهداشت	×۱۰۰	کل دانشگاه های علوم پزشکی	تعداد دانشگاه های وارد شده به فرآیند اعتبار بخشی / اعتبار بخشی شده	وارد شده به فرآیند اعتبار بخشی / اعتبار بخشی شده	نسبت گسترش فرآیند اعتبار بخشی در دانشگاه های علوم پزشکی	W ^{۳-۰۷}



فرم شناسایی شاخصهای ملی سلامت در مرکز / اداره کلتوسط کارشناسان و مدیران وزارت بهداشت، درمان و آموزش

..... نام و نام خانوادگی کارشناس تکمیل کننده فرم : امضاء
..... نام و نام خانوادگی رئیس مرکز / مدیر کل : امضاء
..... نام و نام کمیته آمار بخشی : امضاء

تعاریف استاندارد ، واژه ها و دستورالعمل تکمیل فرم شناسایی شاخصهای ملی سلامت
جهت تکمیل فرم به روش ذیل اقدام فرمائید.

ستون - ۱در این ستون عنوان شاخص پیشنهادی را درج فرمائید.

تعریف شاخص : معیاری که به طور مستقیم یا غیر مستقیم تغییرات وقایع یا وضعیت ها را اندازه گیری میکند و با استفاده از داده های خام اطلاعات مفیدی جهت مقایسه با استانداردها ، بین بخش های مختلف یا دوره های زمانی را فراهم میسازد.

شاخص ملی: شاخصهایی که محاسبه و تولید آنها در سطح کشوری است و معمولاً مورد نیاز سازمانها در دو سطح ملی و بین المللی میباشد. از جمله : وزارت بهداشت ، مرکز آمار ایران ، نهاد ریاست جمهوری ، مجلس شورای اسلامی ، , WHO- UNDP- UNISEF

میباشد.

ستون - ۲در این ستون نوع شاخص را درج نمائید
آنواع شاخص ها

شاخص ها را میتوان به سه بخش نسبت ها، میزان ها و فرآواني ها تقسیم نمود :

الف - نسبت: (Proportion) کمیت نسبی یک عدد را به عدد دیگر نشان می دهد و شامل موارد زیر است:

-نسبت هایی که صورت، بخشی از مخرج است مثل تعداد مرگ و میر در یک سال به جمعیت وسط سال

-نسبت هایی که صورت و مخرج از دو جامعه متفاوت هستند مثل نسبت تخت بیمارستانی دایر به جمعیت

ب - میزان : (Rate) احتمال وقوع یک حادثه در مدت زمان مشخص و در جمعیت معین است. مثل میزان مرگومیر در طی یک سال.

ج : فرآواني : شاخصی است که تعداد وقایع را بصورت مطلق نشان می دهد.

ستون - ۳در این ستون نام منبع شاخص درج گردد.

ستون - ۴ طبقه بندی شاخص ها : در این ستون براساس تعاریف زیر نوع طبقه شاخص را ذکر نمائید.

شاخصهای پایش : به شاخصهایی گفته میشود که ورودی ها و فرایند هارا در یک پروژه بررسی میکند یا به عبارتی پایش به معنی اندازه گیری منظم متغیرها در طول زمان است.

شاخصهای پایش، خود به دو دسته زیر تقسیم می شوند:

•شاخص های ورودی که به اطلاعات مورد نیاز برای انجام فعالیت ها برمی گردد (Input Index) (مانند: تعداد کودکان واجد شرایط واکسیناسیون

•شاخص های فرآیندی که فعالیت های در حال اجرا را اندازه گیری می نماید (Process Index) (مانند: میزان پیشرفت برنامه واکسیناسیون

شاخصهای ارزیابی : شاخصهایی که خروجی ها و هدف نهایی را می سنجد یا به عبارتی به اندازه گیری آنچه که در پایان یک برنامه حاصل میشود میپردازد.

شاخص هایی ارزیابی، نیز به سه دسته زیر تقسیم می شوند:

•شاخص هایی که خروجی فعالیت ها را اندازه گیری می کند (Output Index) (مانند: میزان پوشش واکسیناسیون

•شاخص هایی که پیامد فعالیت ها را نشان می دهد (Outcome Index) (مانند: میزان اینمنی ناشی از واکسیناسیون

•شاخص هایی که اثرات بلندمدت فعالیت ها را نشان می دهد (Impact Index) (مانند: میزان کاهش مرگ و میرناشی از بیماری قابل پیشگیری با واکسن

ستون - ۵ دوره زمانی تولید شاخص : در این ستون دوره زمانی تولید و یا بروز رسانی شاخص را درج نمائید . به عنوان مثال سالیانه یعنی در هر سال یکبار تولید (بروز) میشود .

لازم به توضیح است که اغلب شاخصهای ملی سالیانه و یا موردي (مقطعی و یا survey تولید میشوند).

ستون - ۶ وضعیت تولید : در این ستون وضعیت و روش تولید شاخص) صورت و مخرج کسر در صورت وجود (درج میگردد.

-۱تولید نمیشود- ۲ تولید از منابع جاری) از نظام آماری و گزارش دهی و - ۳ (... تولید توسط) survey از نظام مراقبت و - ۴ (.... تولید از سایر منابع با ذکر نام) مانند اطلاعات جمعیتی مرکز آمار ایران و (.....).

ستون - ۷ سطح کاربرد شاخص : در این ستون سطح کاربرد شاخص درج می گردد . خصوصا در موارد ملی و بین المللی ، منبع درخواست کننده گزارش و بکارگیری شاخص قید گردد.