

سوالات متداول سامانه سیب (واحد مبارزه با بیماریهای غیرواگیر)

- ۱- در مراقبت ماهانه بیماران دچار بیماری پرفشاری خون، آیا در هر بار مراقبت فرم مراقبت بیماری و پیگیری بیماری فشار خون باید تکمیل گردد؟
خیر فرم مراقبت ماهانه تکمیل می گردد. در صورت وجود مشکل و نیاز به پیگیری، بعد از انجام پیگیری مربوطه، فرم پیگیری بیماری تکمیل می گردد.
- ۲- فرم غربالگری و تشخیص زود هنگام سرطان روده بزرگ برای چه کسانی باید تکمیل گردد و نحوه نمونه گیری چگونه است؟
این فرم برای افراد ۵۰ سال به بالا تکمیل خواهد شد. اما لازم است ابتدا آموزش لازم به کاربران سامانه (بهورز و مراقب سلامت) داده شده، سپس نسبت به تکمیل آن اقدام گردد. طریقه نمونه گیری مدفوع نیز آموزش داده شود تا به مراجعین آموزش داده شود.
- ۳- مراقبتهای ژنتیک برای مادران باردار را در کدام بخش می توان تکمیل کرد؟
برای کلیه مادران باردار در قسمت سایر مراقبت ها، ژنتیک، قابل مشاهده و تکمیل می باشد.
- ۴- مرگ به علت تالاسمی ماژور با چه عنوانی ثبت گردد؟
عنوان کم خونی اپلاستیکه و سایر کم خونی ها و دیگر سندرمهای مغز استخوان انتخاب شده و در بخش توضیحات شرح داده شود.
- ۵- به چه صورت از سامانه آمار بیماری تالاسمی را بگیریم؟
منوی مدیریت سامانه، ساخت گزارش افراد تحت پوشش، با انتخاب تالاسمی از قسمت بیماری ها می توانید به این گزارش دسترسی داشته باشید.
- ۶- آیا مراقبت و بررسی عامل خطر، بیماری یا ناهنجاری ژنتیک برای غیر پزشک در سامانه تعریف شده است؟
بله در فهرست مراقبتها، فرم بررسی عامل خطر [بیماری ناهنجاری ژنتیک (غیر پزشک) وجود دارد.

سوالات متداول سامانه سیب (واحد مبارزه با بیماریهای غیرواگیر)

۷- مرگ در اثر اصابت گلوله با چه عنوانی ثبت گردد؟

اصابت گلوله می تواند عمدی و به قصد خودکشی باشد که در دراین حالت خودآزاری عمدی ثبت می شود یا به دلیل حمله توسط فرد دیگری باشد که در آن حالت نیز می توان علت را حمله مشخص کرد. در صورتی که به هیچ یک از این گزینه ها مربوط نباشد می توان به علت آسیب های مربوط به مناطق متعدد بدن یا هر عضوی که آسیب دیده تعیین نموده و در بخش توضیحات شرح داده شود.

۸- در نقش پزشک، مشاهده روند تغییرات فشارخون افراد به چه نحوی صورت میگیرد؟

از دو روش می توان روند تغییرات فشارخون افراد را مشاهده کرد. در قسمت ویزیت، نمودار فشار خون و همچنین در قسمت خلاصه پرونده الکترونیکی قابل مشاهده است.

۹- آیا در سامانه امکان گزارش گیری افرادی که همزمان چند بیماری مانند دیابت و پرفشاری خون و ... دارند وجود دارد؟

از بخش ساخت گزارش می توان عنوان بیماریهای مورد نظر را انتخاب کرده، محدوده سنی افراد را نیز مشخص نموده و جستجو کرد. سپس از بخش مشاهده در پائین صفحه، میتوان تعداد این افراد، اسامی و مشخصات آنها را مشاهده کرد.

۱۰- چگونه می توان لیست اسامی افرادی که غربالگری سرطان سینه برایشان انجام نشده است را از سامانه گزارش گرفت؟

در نقش پزشک و ماما از منوی گزارش ها، گزارش افرادی که خدمتی دریافت نکرده اند را انتخاب کرده و سپس محدوده سن را تعیین، جنس زن انتخاب و سپس با نوشتن کلمه غربالگری، آیتم غربالگری پستان را انتخاب و جستجو نمایید. برای کلیه مراقبتها و ارزیابی ها می توان بدین صورت گزارش افرادی که خدمت خاص را دریافت نکرده اند جستجو کرد.

۱۱- آیا امکان گزارش گیری از ارزیابی خطر ۱۰ساله بیماریهای قلبی عروقی در سامانه وجود دارد؟

در صفحه داشبورد مدیر سیستم نمودار ارزیابی خطر بیماریهای قلبی عروقی را انتخاب نمایید.

سوالات متداول سامانه سيب (واحد مبارزه با بيماريهاي غيرواگير)

۱۲- به چه صورت از سامانه آمار بيماري تالاسمي را بگيريم؟

منوي مديريت سامانه، ساخت گزارش افراد تحت پوشش، با انتخاب تالاسمي از قسمت بيماري ها مي توانيد به اين گزارش دسترسي داشته باشيد.

۱۳- آيا در سامانه، امکان مشاهده روند تغييرات فشار خون افراد وجود دارد؟

بله در قسمت خلاصه پرونده الكترونيكي، نمودار فشار خون قابل مشاهده است.

۱۴- اگر خانمي در معرض خطر سرطان سرويكس باشد، فاصله ارزيابي ها چگونه مي باشد؟

سالي يكبار بايد مراجعه كند. همچنين لازم است آموزش هاي خود مراقبتي لازم در خصوص سرطان سرويكس و ارجاع به سطح دو داده شود.

۱۵- خدمت غربالگري سرطان پستان و سرويكس در زنان ۳۰-۵۹ سال در نقش مراقب توسط چه كسي بايد ارزيابي و تكميل گردد؟

توسط مراقب سلامت غير ماما و سپس ارزيابي تكميلي آن در نقش ماما انجام شود.

۱۶- آيا لازم است فرمهاي شماره ۵ مربوط به برنامه پيشگيري از بروز بتاتالاسمي كه از قبل تكميل گرديده در سامانه وارد گردد؟

بله كليه فرم هاي شماره ۵ مربوط به برنامه پيشگيري از بروز بتاتالاسمي كه در مراكز وپايگاهها و خانه هاي بهداشت موجود مي باشد در اسرع وقت بايد در سامانه سيب طبق بند ۱ و ۲ وارد گردد.

۱۷- نحوه ورود اطلاعات مربوط به مراقبت هاي ژنتيك (زوج هاي مشكوك و پرخطر و ناقل تالاسمي و خانواده هاي داراي فرزند مبتلا به تالاسمي و PKU) در سامانه چگونه است؟

در خصوص زوجهاي مشكوك، پرخطر و ناقل تالاسمي و خانواده هاي داراي يك فرزند مبتلا به تالاسمي و PKU فرم مراقبت ژنتيك از قسمت ارائه خدمت / ساير مراقبتها / ژنتيك را تكميل نماييد. لازم به ذكر است در مواردی كه زوجين يا خانواده مشمول مراقبت ژنتيك و به دلایلی قطع مراقبت ژنتيك انجام گرفته است هر دو قسمت مربوط به ژنتيك و اعلام قطع مراقبت ژنتيك تكميل گردد.

سوالات متداول سامانه سيب (واحد مبارزه با بيماريهاي غيرواگير)

۱۸- نحوه ثبت فشار خون در افراد مبتلا و غير مبتلا به بيماري فشار خون چگونه است؟

افرادی که بدون علت جهت گرفتن فشار خون مراجعه می کنند یا بیماران فشار خونی بصورت مداوم و خارج از زمان مراقبت جهت گرفتن فشار خون مراجعه می کنند فشار خون آنها در قسمت ارائه خدمت ، سایر مراقبت ها، مراقبت های فرد مبتلا به بيماريهاي غيرواگير ، قسمت پيگيري فشار خون غيرپزشک وارد گردد و تاريخ پيگيري بعدی حذف گردد.

در مورد بیماران مبتلا به فشار خون بالا می بایست مراقبت آنها در قسمت ارائه خدمت ، سایر مراقبت ها، مراقبت های فرد مبتلا به بيماريهاي غيرواگير ، مراقبت بیمار مبتلا به فشار خون غيرپزشک وارد گردد.

۱۹- محل ثبت داروهای بیماران غيرواگير در سامانه کجاست؟

بعد از ورود به منوی ثبت نام و سرشماری، فهرست خدمت گیرندگان ، انتخاب گیرنده خدمت شناسایی شده مبتلا به بيماري غيرواگير(اعم از جدید یا تکراری)انجام گرفته به منوی ثبت وقایع وارد شده و در بخش ثبت داروها، داروهای تجویزی و مصرفی فرد ثبت می گردد.

۲۰- چگونه می توان از تعداد بیماران غيرواگير ثبت شده در سامانه گزارش گیری نمود؟

انتخاب منوی مدیریت سامانه ، ورود به بخش ساخت گزارش انجام گرفته ، عنوان بيماري (مثلا دیابت) نوشته شده و در بخش بيماري نیز بيماري دیابت انتخاب گردیده ، می توان محدوده سن، ملیت ، تحصیلات و... نیز تعیین نموده و ثبت کرد. سپس در پایین همین صفحه بروی بخش مشاهده کلیک کرده ، اطلاعات مرتبط با این بيماري اعم از تعداد این بیماران(در سمت راست و بالای صفحه) و اسامی و مشخصات این بیماران در پایین صفحه مشاهده نمود

۲۱- فرم غربالگری و تشخیص زودهنگام سرطان روده بزرگ باید برای چه کسانی تکمیل گردد؟

افراد ۵۰ سال به بالا ، اما لازم است ابتدا آموزش لازم به ارائه دهندگان خدمات و کاربران سامانه داده شود ، سپس اقدام نمایند.

۲۲- پس از معرفی یک زوج مینور به مرکز خدمات جامع سلامت ، پیگیری ماهانه ژنتیک به چه صورت ثبت میشود؟

پس از معرفی یک زوج مینور ابتدا نام خانم مینور بعنوان خدمت گیرنده انتخاب شده و سپس از آیتم سایر مراقبتها قسمت ژنتیک انتخاب شده و اطلاعات در آیتم بيماري تالاسمی ثبت میشود و سپس در صورت عدم

سوالات متداول سامانه سیب (واحد مبارزه با بیماریهای غیرواگیر)

بارداری به مراقب سلامت و در صورت بارداری به ماما ارجاع میشود و پس از آن هر ماه آیتم مراقبت ژنتیک ماهیانه برای فرد انجام میشود

۲۳- پس از نمونه گیری از کف پای نوزاد در بدو تولد ، ثبت نمونه گیری تیروئید در سامانه سیب را توضیح دهید؟

پس از نمونه گیری از کف پای نوزاد ، پس از انتخاب او بعنوان خدمت گیرنده ابتدا در قسمت اقدام بعنوان تهیه نمونه خون اطلاعات ثبت میشود و پس از ۱۰ روز و دریافت جواب آزمایش در آیتم مراقبتها /کودک پایلوت سالم /ارزیابی کودک از نظر کم کاری تیروئید (غربالگری اول) - غیر پزشک انتخاب و اطلاعات ثبت میشود

۲۴- پس از نمونه گیری از کف پای نوزاد در بدو تولد ، ثبت نمونه گیری پی کی یو در سامانه سیب را توضیح دهید؟

پس از نمونه گیری از کف پای نوزاد ، پس از انتخاب او بعنوان خدمت گیرنده ابتدا در قسمت اقدام بعنوان تهیه نمونه خون اطلاعات ثبت میشود و پس از ۱۰ روز و دریافت جواب آزمایش در آیتم مراقبتها /کودک پایلوت سالم / ارزیابی کودک از نظر فنیل کتونوری (pku) غربالگری نوبت اول غیر پزشک انتخاب و اطلاعات ثبت میشود

۲۵- پس از تایید بیماری تیروئید در نوزاد چه آیتم هایی در سامانه سیب تکمیل میشود؟

ثبت بیماری در قسمت وقایع /ثبت بیماری با کد E031- ثبت جواب آزمایشات در آیتم ثبت نمونه وریدی در آیتم کودک پایلوت سالم - ثبت آیتم پیگیری مراقبتهای کودک مبتلا به کم کاری مادرزادی تیروئید در آیتم کودک پایلوت سالم در سایر مراقبتها

۲۶- جهت محاسبه درصد پوشش نمونه گیری تیروئید اطلاعات لازم را چگونه از سامانه سیب استخراج می کنید؟

در صورت ،تعداد ارزیابی کودک از نظر کم کاری تیروئید (غربالگری اول) - غیر پزشک در یک بازه زمانی خاص و در مخرج تعداد نوزاد تازه متولد شده در آن بازه زمانی که برای آن لازم است جمعیت مورد نظر را در اطلاعات درخواستی جمعیتی به روز محاسبه و عدد ثبت نماییم

۲۷- در سامانه سیب برای نوزادان نارس چند آیتم جهت نمونه گیری تیروئید وجود دارد؟

برای هر مورد نمونه گیری تیروئید از نوبت اول تا چهارم، آیتم وجود دارد در نتیجه برای نوزادان نارس ۴ آیتم وجود دارد

سوالات متداول سامانه سیب (واحد مبارزه با بیماریهای غیرواگیر)

۲۸- مسیر مشخص شدن تعداد بیمار دیابتی با قند خون کنترل شده در محدوده زمانی مشخص را توضیح دهید؟

در قسمت گزارش آزمایشات بدون ثبت کدملی، آزمایش $hbA1C$ را در محدوده زمانی مشخص انتخاب نموده و کلید جستجو را بزنید و تعداد بیمار دیابتی با $hbA1C$ زیر ۷ درصد را شمارش نمایید

۲۹- نحوه ورود اطلاعات بیمار دیابتی و فشارخونی در سامانه سیب توسط بهورز و مراقب چگونه است؟

الف- در مورد بیماران دیابتی

- در قسمت اقدام / سایر / توضیحات (ارجاعات و اقدامات ثبت شود)

- آزمایشات قند خون و چربی خون در آزمایشات ثبت شود

ب- در مورد بیماران فشارخونی

- در قسمت سایر مراقبت ها / بیماریهای غیر واگیر / مراقبت بیمار مبتلا به فشارخون (غیر پزشک) به صورت ماهیانه پر شود

۳۰- نحوه ورود اطلاعات بیمار دیابتی و فشارخونی در سامانه سیب توسط پزشک چگونه است؟

الف- در مورد بیمار دیابتی

- در قسمت سایر مراقبت ها / بیماریهای غیر واگیر / مراقبت بیمار مبتلا به دیابت (پزشک) پر شود (سه ماهه)

- در صورتی که بیمار زودتر از سه ماه مراجعه نمایند در قسمت پیگیری بیمار مبتلا به دیابت پر شود

- در صورتی که بیمار دیابتی، فشارخون و چربی خون بالا هم داشته باشد مراقبت دیابت همرا با چربی خون و فشارخون بالا پر شود

- در صورت نیاز به ارجاع بیمار به سطح ۲ خدمات در قسمت شکایت / پیگیری کلینیکی پر شود و به سطح دو ارجاع شود فیدبک ارجاعات هم در این قسمت پر گردد

- آزمایشات بیماران در قسمت آزمایشات ثبت شود همچنین داروهای بیماران در قسمت داروها ثبت گردد

ب- در مورد بیمار فشارخونی

در قسمت سایر مراقبت ها / بیماریهای غیر واگیر / مراقبت بیمار مبتلا به فشارخون (پزشک) پر شود. (سه ماهه)

سوالات متداول سامانه سیب (واحد مبارزه با بیماریهای گیرواگیر)

۳۱- نحوه محاسبه پوشش مراقبت فشارخون (پزشک) به صورت فصلی را توضیح دهید؟

از قسمت گزارش ها / گزارش مراقبت ها / گزارش مراقبت های انجام شده / محدوده زمانی (سه ماهه برای پزشک) و مراقبت بیمار مبتلا به فشار خون (پزشک) را انتخاب نموده و سپس تعداد بیمار فشارخونی مراقبت شده بدون تکرار تقسیم بر کل بیمار فشارخونی میشود

۳۲- ثبت عوارض بیماری دیابتی در سامانه سیب در چه قسمتی و توسط چه کسی صورت میگیرد؟

توسط پزشک در قسمت ثبت بیماری علاوه بر ثبت بیماری، عوارض بیماری دیابت هم ثبت میشود