

سیب



پرونده الکترونیک سلامت برای تمامی ایرانیان

راهنمای نسخه نویسی و ارجاع به بیمارستان

سامانه سیب (جدید)

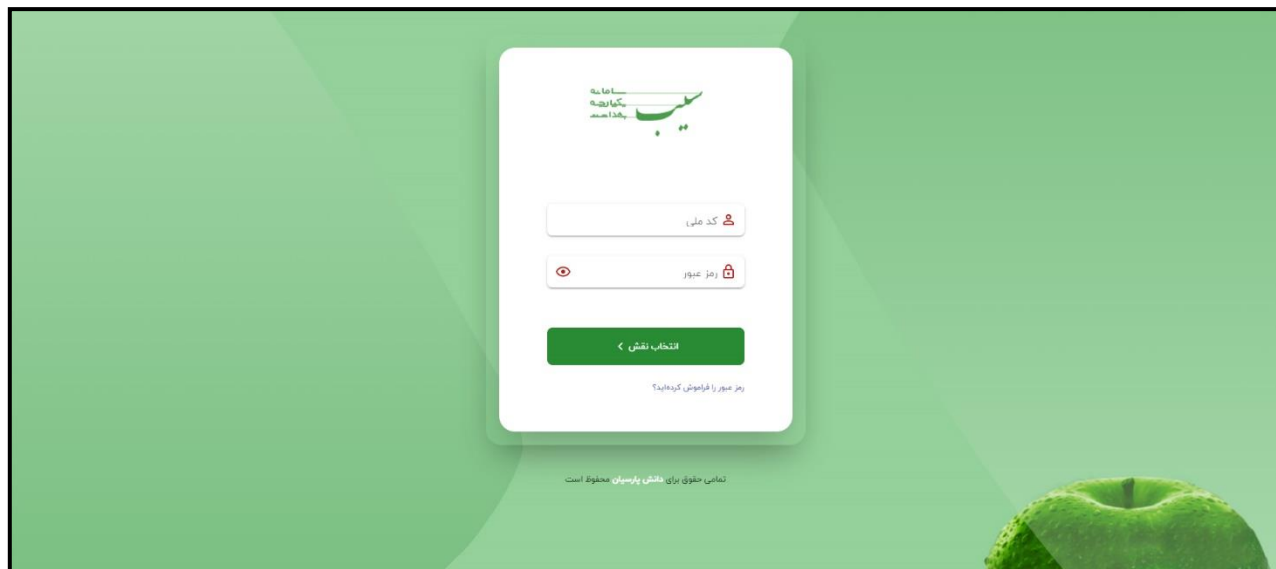
بهار - ۱۴۰۲

فناوری اطلاعات

دانش پارسیان

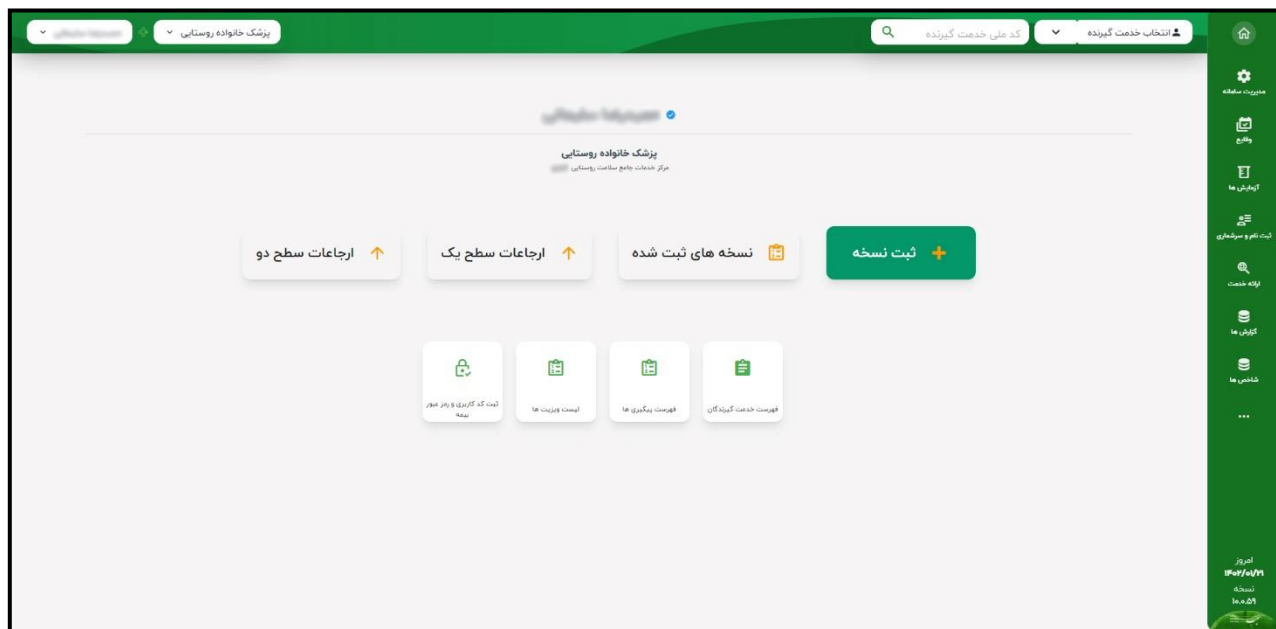
جهت ورود به ماژول نسخه نویسی سبب کفایست مقدار sibnew/ به انتهای آدرس سامانه سبب اضافه کنیم، مثال :

Sib.***.ac.ir/sibnew

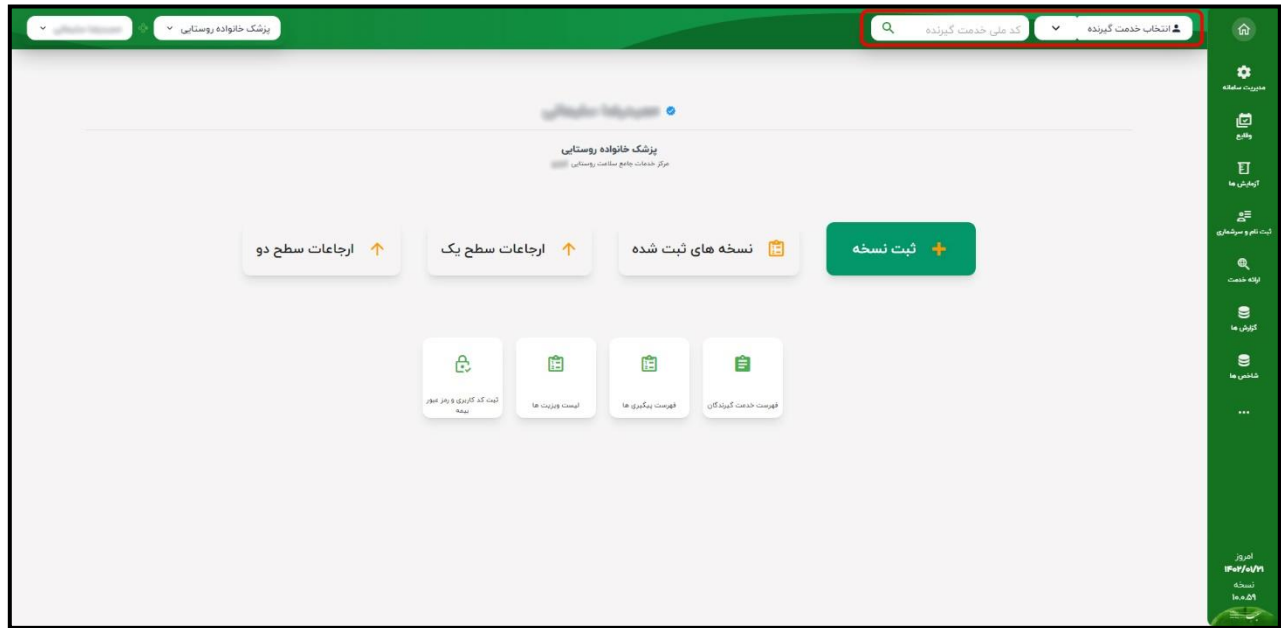


سپس با کد ملی و رمز عبور سامانه سبب وارد سامانه می شویم.

یکی از عملیاتی که در سامانه سبب عمدتاً از سمت پزشک مورد توجه قرار میگیرد، نسخه نویسی و ارجاع خدمت گیرنده به بیمارستان ها و کلینیک ها (سطح ۲) جهت پیگیری روند درمان، دریافت مشاوره و... میباشد. در این راهنما سعی داریم که رویه ی نسخه نویسی و ارجاع خدمت گیرنده به سطح دو را توضیح دهیم.

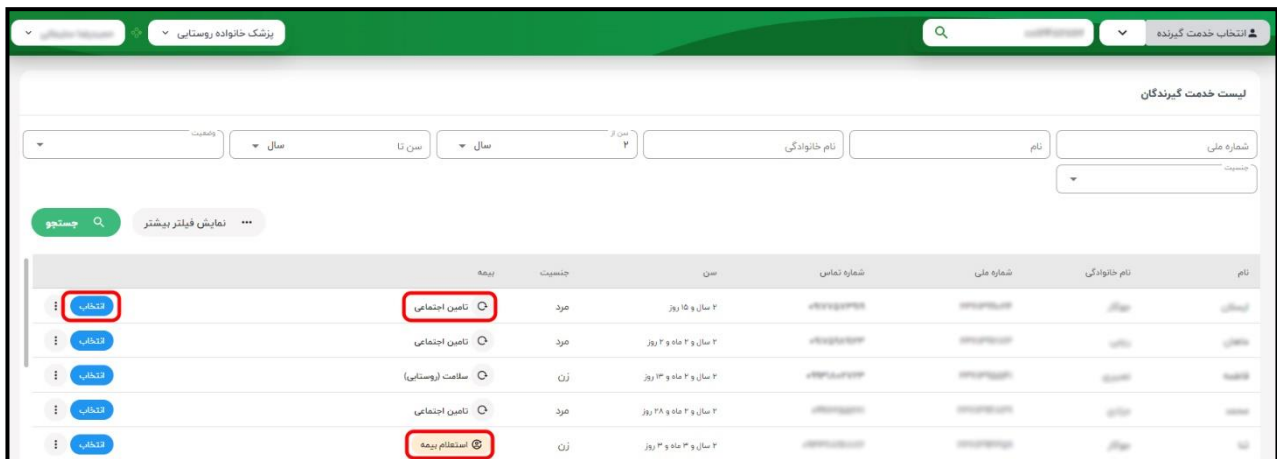


جهت انجام نسخه نویسی و ارجاع خدمت گیرنده با نقش پزشک ابتدا باید خدمت گیرنده را از لیست خدمت گیرندگان انتخاب کنیم.



انتخاب خدمت گیرنده از دو مسیر قابل انجام می باشد.

- ۱- کد ملی را وارد و جستجو می کنیم
- ۲- روی گزینه انتخاب خدمت گیرنده کلیک می کنیم سپس لیست خدمت گیرندگان نمایش داده می شود و با استفاده از فیلتر های متنوع میتوانیم فرد مورد نظر را انتخاب کنیم.



در صورتی که استعلام بیمه برای خدمت گیرنده انجام نشده بود با استفاده از گزینه های مربوطه میتوانیم اطلاعات مربوط به بیمه خدمت گیرنده را بروز کنیم و سپس روی گزینه "انتخاب" کلیک میکنیم.

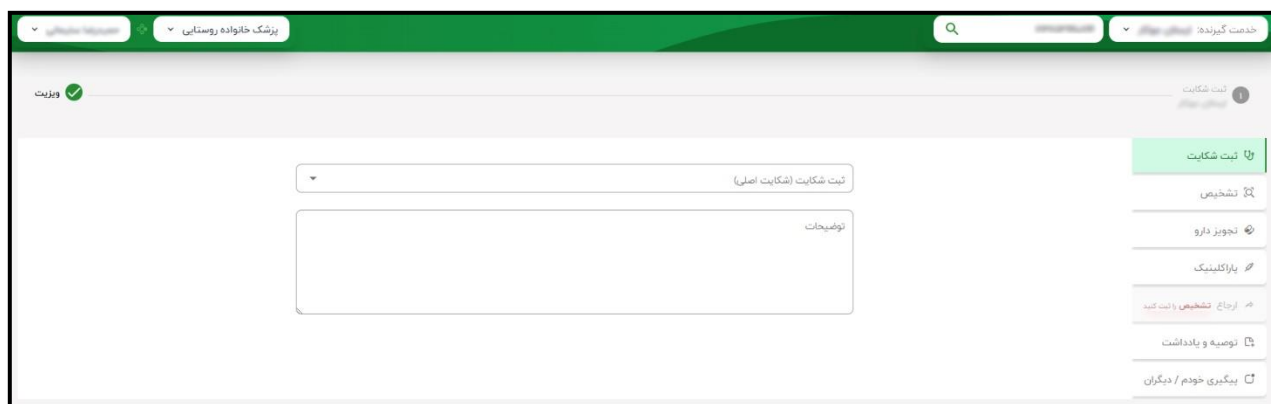
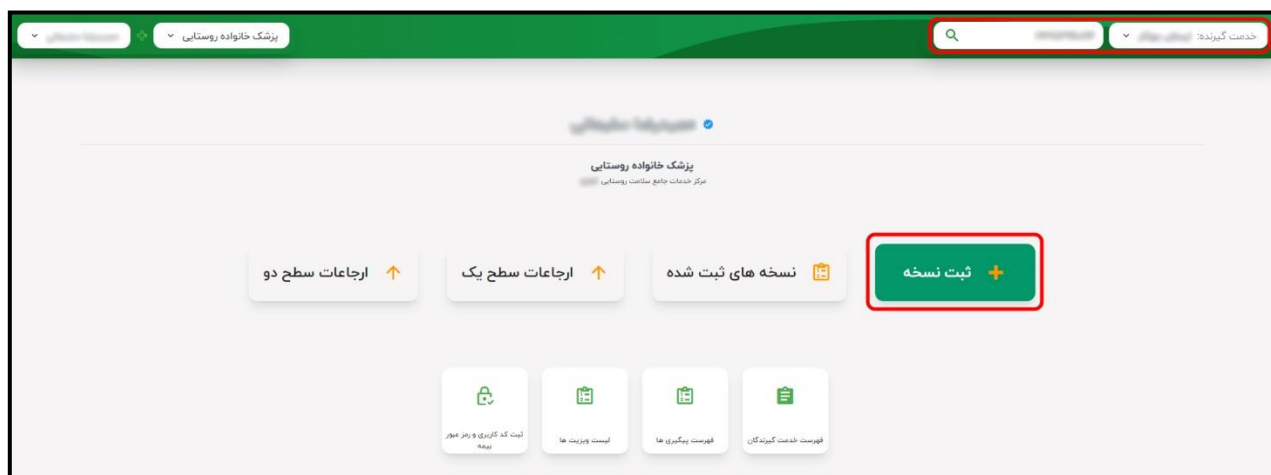
نکته: در صورتیکه خدمت گیرنده تحت پوشش مرکز سلامت محل ارائه خدمت ما نباشد، میتوانیم خدمت گیرنده را به عنوان مهمان انتخاب کنیم. بدین منظور ابتدا باید روی "فلش" کلیک کنیم سپس گزینه "انتخاب خدمتگیرنده مهمان" را انتخاب کنیم تا صفحه ی مربوط به انتخاب خدمت گیرنده ی مهمان نمایش داده شود. سپس با وارد کردن شماره ملی و تاریخ تولد خدمت گیرنده، پرونده جهت دریافت خدمت در دسترس ما قرار خواهد گرفت.



نسخه نویسی:

جهت انجام فرآیند نسخه نویسی، ابتدا باید از میز کار خود، بر روی گزینه ی "ثبت کد کاربری و رمز عبور بیمه" کلیک کرده و اطلاعات مورد نظر را تکمیل کنیم. (در صورتی که این اطلاعات از قبل پر شده است نیاز به تکمیل مجدد فرم نمی باشد)

پس از انتخاب خدمت گیرنده و انتخاب گزینه ثبت نسخه صفحه ی مربوط به ویزیت نمایش داده می شود.



ابتدا می بایست "شکایت اصلی یا CC" را در محل مشخص شده انتخاب کنیم. به عنوان مثال در تصویر زیر با جستجوی کلمه ی "درد" به نتایجی همچون استخوان درد، بدن درد و... رسیده و میتوانیم متناسب با نوع شکایت، هریک از این موارد را انتخاب نماییم. "شرح مشکل یا PI" نیز در صورت تمایل تکمیل میکنیم.



جهت انجام فرآیند ارجاع به بیمارستان ابتدا می بایست برای خدمت گیرنده تشخیص ثبت کنیم. با انتخاب تشخیص مورد نظر و کلیک بروی گزینه افزودن ، تشخیص ثبت می شود.

The screenshot shows a web interface for medical diagnosis. At the top, there are radio buttons for 'Diagnosis' (selected) and 'Referral'. Below, a dropdown menu is open, showing 'Panic disorder' selected. A blue button labeled 'افزودن' (Add) is highlighted with a red box. On the right side, there is a sidebar with various menu items like 'ثبت شکایت', 'تشخیص', 'تجویز دارو', etc.

تجویز دارو

برای انجام فرآیند نسخه نویسی الکترونیک ، می بایست بر روی "تجویز دارو" کلیک کنیم.

The screenshot shows the 'Drug Prescription' step. Two dropdown menus are visible: 'Source' (highlighted with a red box) and 'Prescription' (highlighted with a red box). Below them are fields for 'Count', 'Medicine', 'Amount', and 'Period'. A blue button labeled 'افزودن +' (Add) is highlighted with a red box. The right sidebar is similar to the previous screenshot.

همانطور که در تصویر بالا مشخص شده ، میتوانیم از نسخه های ذخیره شده و یا از سابقه نسخه خدمت گیرنده انتخاب کنیم.

This screenshot is similar to the previous one, but the 'Prescription' dropdown menu is now highlighted with a red box and contains 'فازیت' (Fazit). The 'Add' button remains highlighted with a red box. The interface elements and sidebar are consistent with the previous screenshots.

همچنین می توانیم دارو را بر اساس برند (نام تجاری) و تحت پوشش (بیمه) بودن دارو جستجو کنیم.

The screenshot shows a search interface with a search bar containing 'amox'. A dropdown menu displays several search results for amoxicillin and amoxiclav formulations. The interface includes a 'Count' field with a '+' button, a 'Medicine' dropdown, and a 'بررسی و تکمیل ویزیت' (Review and complete visit) button at the bottom left.

پس از جستجوی دارو و انتخاب دستور مصرف در صورتی که نیاز به ویرایش داشته باشیم میتوان دستور مصرف را ویرایش و یا در صورت نیاز به حذف داروی ثبت شده، با کلیک بر روی گزینه حذف میتوانیم آن را از لیست داروها حذف کنیم.

The screenshot shows the search results table. A red box highlights the 'Delete' icon (trash can) for the first drug entry: AMOXICILLIN 500 mg CAPSULE ORAL. The table has columns for Medicine, Count, Period, Amount, and Comment. The 'Delete' icon is located in the rightmost column of the first row.

Medicine	Count	Period	Amount	Comment
AMOXICILLIN 500 mg CAPSULE ORAL	10	times a day 3	1	[Delete Icon]
DIPHENHYDRAMINE / AMMONIUM CHLORIDE 12.5 mg/125 mg/5ML 60 ML SYRUP ORAL	1	times a day 3	cc (1 Tea Spoon) ۲.۵	[Delete Icon]

پاراکلینیک

جهت صدور نسخه تصویر برداری یا آزمایش با کلیک بروی گزینه پاراکلینیک تصویر زیر نمایش داده می شود که با انتخاب هر گزینه موارد مربوطه در لیست برای ما نمایش داده می شود. لازم به ذکر است در این قسمت هم امکان انتخاب از روی نمونه و یا سوابق خدمت گیرنده وجود دارد.

The screenshot shows a web interface for a clinical laboratory. At the top, there are navigation buttons: 'فیزيوتراپی', 'سی تی اسکن', 'سونوگرافی', 'رادیولوژی', and 'آزمایش' (highlighted in green). Below these is a search bar with 'hba' entered. A dropdown menu shows three test options: 'Hemoglobin A1C(HbA1C)', 'HBAI and HBAP gene full mutation analysis in Amnio fld/CVS by Molgen', and 'HBAI and HBAP genes full mutation analysis'. Below the search bar, there are columns for 'درخواست' (Request), 'عنوان' (Title), and 'توضیحات' (Comments). The main content area shows 'Complete blood count(CBC)' under the 'آزمایش' (Test) column. On the right side, there is a sidebar with navigation options: 'ثبت شکایت', 'تشخیص', 'تجویز دارو', 'پاراکلینیک' (highlighted in green), 'ارجاع', 'توصیه و یادداشت', and 'پیگیری خودم / دیگران'. At the bottom, there are buttons for 'بررسی و تکمید ویزیت', 'پاراکلینیک', 'دارو', and 'تشخیص'.

ارجاع سطح دو:

در صورت نیاز به ارجاع خدمت گیرنده جهت ویزیت متخصص، تکمیل روند درمان و... به بیمارستان ها یا کلینیک ها میتوانیم از طریق گزینه ی ارجاع اقدام کنیم.

نکته: برای ارجاع به بیمارستان ابتدا باید تشخیص را ثبت کنیم. (صفحه ۶)

The screenshot shows the same web interface as above, but with the 'ارجاع' (Referral) option in the right sidebar highlighted with a red box. The main content area is mostly empty, with a search bar containing 'نقش' and a 'توضیحات' (Comments) field. Below the search bar is a blue button labeled 'افزودن' (Add). The bottom navigation bar remains the same, with buttons for 'بررسی و تکمید ویزیت', 'پاراکلینیک', 'دارو', and 'تشخیص'.

جهت شروع فرآیند ارجاع به سطح دو، باید تخصص مورد نظر را جستجو کنیم.

تخصص

- ارجاع به متخصص داخلی
- ارجاع به متخصص ارتوپدی
- ارجاع به متخصص بیماری های عفونی
- ارجاع به متخصص بیماری های مغز و اعصاب
- ارجاع به متخصص پوست
- ارجاع به متخصص جراحی عمومی
- ارجاع به متخصص جراحی مغز و اعصاب

ارجاع

تشخیص دارو پاراکلینیک

بررسی و تکمیل ویزیت

پس از انتخاب تخصص مورد نظر و وارد کردن توضیحات روی گزینه افزودن کلیک میکنیم.

لازم به ذکر می باشد تکمیل توضیحات در این قسمت اجباری می باشد.

تخصص

ارجاع به متخصص داخلی

توضیحات

جهت تکمیل دوره درمان سندروم سرماخوردگی

افزودن

تشخیص دارو پاراکلینیک

بررسی و تکمیل ویزیت

پس از تکمیل اطلاعات در این قسمت روی گزینه افزودن کلیک می کنیم.

در مرحله پایانی روی گزینه بررسی و تایید ویزیت کلیک می کنیم. در این قسمت پنجره ای نمایش داده می شود ، اطلاعاتی که در ویزیت ثبت کردیم نمایش داده می شود جهت بررسی پایانی ، همچنین در صورت نیاز میتوانیم با انتخاب گزینه " ویرایش " ، اطلاعات وارد شده را اصلاح کنیم.

علت مراجعه : ۲۰۶ - استخوان درد
توضیحات :

تشخیص

PA۰۰: Cold injury syndrome -

تجویز دارو

DIPHENHYDRAMINE / AMMONIUM CHLORIDE	مقدار	یک قاشق چای خوری (۲.۵cc)-	
۱۲.۵ mg/۱۲۵ mg/۵mL %۰ mL SYRUP ORAL	۱	Syrup/Susp	سه بار در روز

آزمایش

Complete blood count(CBC)

مشاوره و ارجاع

ارجاع به متخصص داخلی
جهت تکمیل دوره درمان
سندروم سرماخوردگی

ثبت ویزیت

→ ویرایش

پس از انتخاب گزینه "ثبت ویزیت" ، جزئیات نسخه و ارجاع به سرویس ها ارسال می شود.

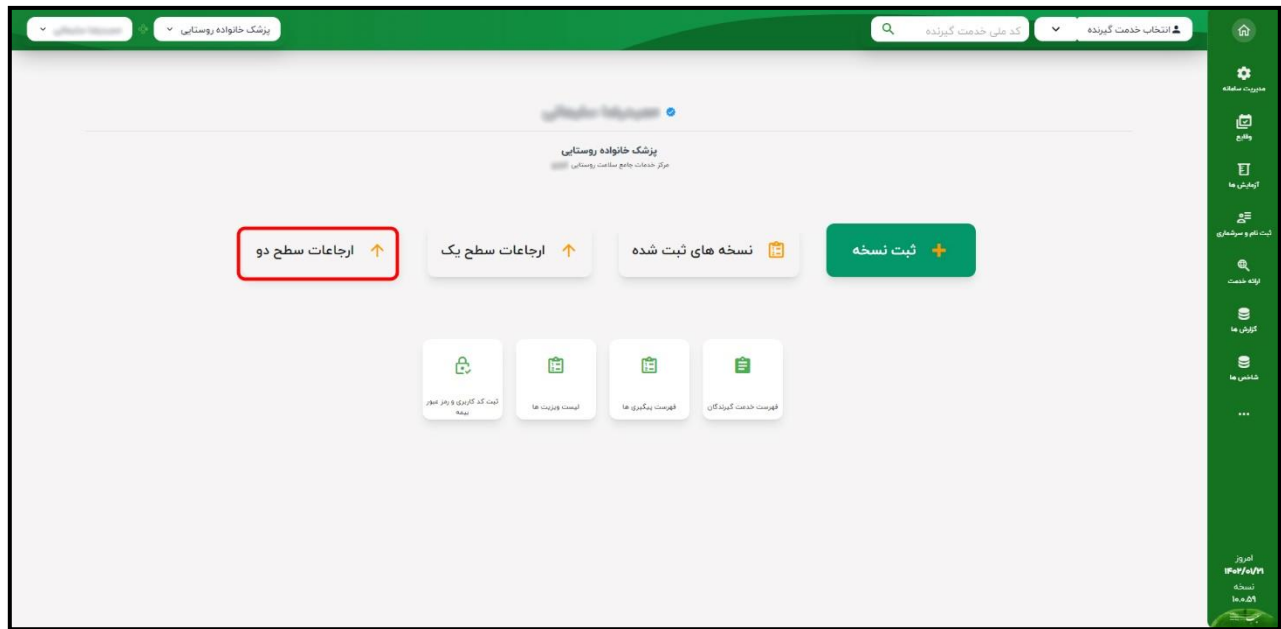
ویزیت با موفقیت ثبت شد

کد رهگیری: ۱۴۱۵۱

لیست نسخه های ثبت شده ←

+ خدمت گیرنده جدید

جهت مشاهده گزارش و جزئیات ارجاعات سطح ۲ در صفحه اصلی گزینه "ارجاعات سطح دو" را انتخاب می کنیم.



در این قسمت فهرست ارجاعات ثبت شده نمایش داده می شود. با استفاده از گزینه وضعیت میتوانیم گزارش ارجاع های ارسال شده ، ارسال نشده ، خطا در ارسال و دارای بازخورد را فیلتر کنیم. همچنین در صورتی که بخواهیم استعلام بازخورد از بیمارستان را انجام دهیم طبق تصویر زیر باید گزینه "بروزرسانی بازخورد ها" را انتخاب کنیم.

لیست ارجاعات

تاریخ ویزیت از: ۱۴۰۲/۰۱/۱۳ | تاریخ ویزیت تا: ۱۴۰۲/۰۱/۲۸

شماره ملی خدمت گیرنده: | نوع نسخه: ارجاع | وضعیت: | نوع بیمه: |

بروزرسانی بازخورد ها | جستجو

نام خدمت گیرنده	کد ملی خدمت گیرنده	تاریخ ویزیت	سن هنگام خدمت	نوع بیمه	تلفن	نسخه ها	عملیات
بیمار ایرانی	۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰	۲۲ فروردین ۱۴۰۲	۳۳ سال و ۲ ماه و ۱۰ روز	سلامت ایرانیان	۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰	ارجاع	بازخورد وجود ندارد
بیمار ایرانی	۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰	۲۲ فروردین ۱۴۰۲	۳۳ سال و ۲ ماه و ۱۰ روز	سلامت ایرانیان	۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰	ارجاع	بازخورد وجود ندارد
بیمار ایرانی	۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰	۲۰ فروردین ۱۴۰۲	۳۳ سال و ۲ ماه و ۱۰ روز	سلامت ایرانیان	۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰	ارجاع	مشاهده بازخورد

همانطور که در تصویر بالا مشخص می باشد کد ۵ رقمی ارجاع دریافت شده و در فهرست نمایش داده می شود. در ادامه نحوه مشاهده بازخورد ، ذخیره نسخه و آزمایش های پر تکرار را بررسی می کنیم.

جهت مشاهده بازخورد گزینه مربوطه را انتخاب می کنیم.

لیست ارجاعات

نام خدمت گیرنده	کد ملی خدمت گیرنده	تاریخ ویزیت	سن هنگام خدمت	نوع بیمه	تلفن	نسخه ها
پریما ایرانیان	۱۹۹۵۰۰۰۰۰۰۰۰	۲۰ فروردین ۱۴۰۲	۳۳ سال و ۲ ماه و ۱۰ روز	سلامت ایرانیان	۰۲۱۲۳۴۵۶۷۸۹	۳۴۷۹۲ ارسال شده

پس از انتخاب گزینه "مشاهده بازخورد" پنجره زیر نمایش داده می شود :

در پنجره نمایش داده شده ، اطلاعات مربوط به ویزیت پزشک سطح ۱ و اطلاعات مربوط به ویزیت پزشک متخصص (فلش رو به پایین) نمایش داده می شود.

لیست ارجاعات

جزئیات بازخورد

در حال استعلام اطلاعات بازخورد

بستن

جزئیات بازخورد

تاریخ ارجاع: ۱۴۰۲/۰۱/۲۰ ۱۶:۰۲:۴۹

پزشک عمومی مرکز جامع

بیماری های عفونی و گرمسیری بیمارستانی

بستن



با انتخاب گزینه مشاهده بازخورد اطلاعات مربوط به ویزیت پزشک متخصص را مشاهده می کنیم.

جزئیات بازخورد

تاریخ ارجاع: ۱۴۰۲/۰۱/۲۰ ۱۶:۰۲:۴۹

پزشک عمومی مرکز جامع بیمارستانی امام

تاریخ بازخورد: ۱۴۰۲/۰۱/۲۰

بیماری های عفونی و گرمسیری بیمارستانی

توضیحات: بیمار ویزیت شد و داروهای مناسب تجویز گردید.

کد پیگیری: ۸۴۹۵۱

دارو	ارسال شده	Count	Period	Amount
PREDNISOLONE TABLET ORAL ۵ MG	ارسال شده	۲۰	Every twelve hours	۱
DEXAMETHASONE INJECTION PARENTERAL ۴ MG/ML ۲ ML	ارسال شده	۴	Once a day	۱
CEFALEXIN CAPSULE ORAL ۵۰۰ MG	ارسال شده	۲۰	Every six hours	۱
BROMHEXINE HYDROCHLORIDE SOLUTION ORAL ۴ MG/۵ML ۶۰ ML	ارسال شده	۱	Every eight hours	۱

بستن

جهت افزودن به فهرست نسخه های پر تکرار از گزینه مشخص شده در تصویر زیر استفاده می کنیم.

لیست ارجاعات

تاریخ ویرایش: ۱۴۰۲/۰۱/۲۰ | تاریخ خدمت گیرنده: ۱۴۰۲/۰۱/۲۰

وضعیت: | نوع بیمه: | نوع نسخه: ارجاع | شماره پی خدمت گیرنده: | جستجو

بروزرسانی بازخورد ها

نام خدمت گیرنده	کد ملی خدمت گیرنده	تاریخ ویریت	سن هنگام خدمت	نوع بیمه	تلفن	نسخه ها
مشاهده بازخورد	۳۴۷۹۲	۲۰ فروردین ۱۴۰۲	۳۳ سال و ۲ ماه و ۱۰ روز	سلامت ایرانیان		ارجاع

سپس پنجره زیر نمایش داده می شود و جهت افزودن کفایت گزینه مورد نظر را انتخاب کنیم ، عنوان دلخواه را وارد و سپس ذخیره کنیم تا از این پس جهت سهولت در تجویز نسخه و یا آزمایش از آن استفاده کنیم.

پیش نمایش نسخه

دارو

ذخیره در نسخه های پرتکرار

1 - EXPECTORANT ۱۰۰ mg / ۲ mg / ۳۰ mg / ۵mL ۶۰ mL SYRUP ORAL	تعداد: ۱	سه بار در روز	هفت و نیم سی سی Syrup/Susp
2 - THEOPHYLLINE / GUAIFENESIN ۵۰ mg / ۳۰ mg / ۵mL ۱۲۰ mL SOLUTION ORAL	تعداد: ۱	سه بار در روز	هفت و نیم سی سی Syrup/Susp
3 - LORATADINE ۱۰ mg TABLET ORAL	تعداد: ۲۰	یک بار در روز	یک عدد Tab/Cap
4 - ACETAMINOPHEN ۵۰۰ mg TABLET ORAL	تعداد: ۲۰	هر ۸ ساعت	یک عدد Tab/Cap
5 - AZITHROMYCIN ۵۰۰ mg CAPSULE ORAL	تعداد: ۶	یک بار در روز	یک عدد Tab/Cap
6 - ADULT COLD PREPARATIONS (۴-۳) ۳۲۵ mg/۵ mg/۲ mg TABLET ORAL	تعداد: ۳۰	سه بار در روز	یک عدد Tab/Cap

آزمایشگاه

ذخیره در نسخه های پرتکرار

- 1 - Urinalysis complete panel(U/A)
- 2 - Fasting Blood Sugar(FBS)
- 3 - Serum Triglyceride(TG)
- 4 - Serum Cholesterol(Chol)
- 5 - Serum High Density Lipoprotein(HDL)
- 6 - Serum Low Density Lipoprotein(LDL)
- 7 - Serum SGOT AST
- 8 - Serum SGPT ALT