

Low Cost Blood Draw Information

Frequently Asked Questions:

What tests are available with the blood draw coupons and how much do they cost?

CMP (Comprehensive Metabolic Panel).....	\$20
HbA1c (Hemoglobin A1c).....	\$20
HEM (Hemogram) includes Hemoglobin and Hematocrit, etc.	\$15
LPP (Lipid Profile) - 8-12 hour fasting required, water ok	\$20
PSA (Prostate Specific Antigen)	\$30
TSH (Thyroid-Stimulating Hormone)	\$25

Note: Checks and Cash are the only sources of payment that can be accepted. We are not equipped with a credit card processor. If paying by cash, please try to have as close to the exact amount as possible.

What do I do after I get my coupon?

If you did not make an appointment on the day you receive the coupon, call the phone number on the coupon to schedule your appointment, **269-3767**.

Where do I go to get my blood drawn?

You have two choices: St. Joseph Hospital Outpatient Lab, located at the General Hospital campus in Eureka, 2200 Harrison Avenue, and at Redwood Memorial Hospital, 3300 Renner Drive Fortuna.

Do I need to fast before having my blood drawn?

Fasting varies depending upon which testing is requested. If fasting, you may only have water. Take your medications as usual. **Fasting for 10 – 12 hours is REQUIRED for CMP and Lipid panel to achieve accurate results. Hemogram, TSH, HbA1c and PSA may be collected fasting OR non-fasting**

We will be accepting appointments through March 10, 2019

Appointments will be made for Saturdays only. The coupon expires March 10, 2019.

Where will my test results be sent?

The results from your blood draw will be mailed directly to you.

What should I do after I receive my results?

We encourage you to take your results to your primary care provider for further explanation of what your results mean.

Información estudios de sangre a bajo costo

Respuestas a las Preguntas más Frecuentes:

¿Cuáles son los estudios de sangre que se pueden realizar usando los cupones y cuánto cuestan?

CMP (sigla en inglés que indica batería de estudios bioquímicos de sangre)	\$20
HbA1c (sigla en inglés para la prueba de hemoglobina glicosilada)	\$20
HEM (Hemograma) incluye hemoglobina y hematocrito, etc.)	\$15
LPP (sigla en inglés que indica estudio del perfil lipídico y requiere 8-12 horas de ayuno, aunque sí puede beber agua)	\$20
PSA (sigla en inglés para la prueba de antígeno prostático específico)	\$30
TSH (sigla en inglés para la prueba de sangre de la hormona estimulante de la tiroides)	\$25

Aviso: solamente se aceptarán pagos en efectivo o con cheque personal. No contamos con el equipo para procesar pagos con tarjetas de crédito. Si va a pagar con efectivo, por favor, traiga el cambio lo más exacto que le sea posible.

¿Qué hago después de que consigo mi cupón?

Si usted no pudo hacer una cita el mismo día que recibió su cupón, llame al número de teléfono que aparece en el mismo para programar su cita. **(269-3767)**

¿A dónde debo dirigirme para hacerme la extracción de sangre?

Usted cuenta con dos opciones: el Laboratorio St. Joseph para Pacientes Externos (*Outpatient Lab*, en inglés) en el campus Hospital General en Eureka, 2200 Harrison Avenue.o en el Hospital Redwood Memorial, 3300 Renner Drive en Fortuna.

¿Necesito ir en ayunas para hacerme una extracción de sangre?

El ayuno varía según el estudio o prueba que haya sido solicitado. Si usted está en ayunas, recuerde que sólo puede tomar agua. Continúe tomando sus medicamentos como de costumbre. **Se requiere un ayuno de entre 10 y 12 horas para que los estudios CMP y Panel Lipídico obtengan resultados precisos. Los estudios o pruebas de Hemogramas, TSH, HbA1c y PSA pueden realizarse con el paciente en ayunas O sin ningún ayuno previo.**

Aceptaremos citas hasta el 10 de marzo, 2019

Las citas serán solamente para los días sábados. El cupón vence el 10 de marzo en 2018.

¿A dónde enviarán los resultados de mis estudios?

Los resultados de sus estudios de sangre le serán enviados directamente a su domicilio por correo postal.

¿Qué debo hacer una vez que recibí los resultados de mis estudios?

Nosotros le sugerimos que lleve estos resultados a su médico de cabecera, para recibir una explicación más amplia de estos resultados y el significado de los mismos.