

TABLA DE RECOLECCIÓN DE MATERIA FECAL (Spanish)

NOMBRE DE LA PRUEBA	RECIPIENTE PARA MUESTRAS	IMAGEN DEL RECIPIENTE	INSTRUCCIONES PARA LA RECOLECCIÓN	ESTABILIDAD * Incluye tiempo de transporte y análisis
Antígeno de adenovirus 40-41, materia fecal	Recipiente estéril (tapa azul)		Utilice un depresor lingual o una cuchara (no un hisopo) para recolectar al menos ½ cucharadita de caca para ponerla en el recipiente estéril.	Refrigerada: 72 horas Congelada: 1 mes
Determinación cuantitativa de alfa-1 antitripsina, materia fecal	Recipiente estéril (tapa azul)		Utilice un depresor lingual o una cuchara (no un hisopo) para recolectar al menos 1 cucharada de caca para ponerla en el recipiente estéril.	Temperatura ambiente: 24 horas Refrigerada: 7 días Congelada: 3 meses
Calprotectina, materia fecal	Recipiente estéril (tapa azul)		Utilice un depresor lingual o una cuchara (no un hisopo) para recolectar al menos 1 cucharada de caca para ponerla en el recipiente estéril. Al recolectar de un pañal, no tome la caca que toque el revestimiento del pañal.	Temperatura ambiente: 6 horas Refrigerada: 3 días Congelada: 16 semanas
Gen de la toxina del <i>Clostridium difficile</i>	Recipiente estéril (tapa azul)		Utilice un depresor lingual o una cuchara (no un hisopo) para recolectar al menos 1 cucharada de caca, o al menos ½ cucharadita de caca blanda o líquida, para ponerla en el recipiente estéril.	Temperatura ambiente: 24 horas Refrigerada: 5 días Congelada: meses, indefinido
Cultivo, materia fecal	Cary Blair (recipiente de tapa verde con líquido rojo)		Utilice la cuchara-tenedor de recolección (sujeto a la tapa) o un depresor lingual para recolectar la caca. Coloque suficiente en el recipiente hasta que el líquido alcance la línea roja en la etiqueta. Enrosque la tapa con fuerza e invierta varias veces, hasta que se mezcle completamente .	Se debe colocar la caca en el recipiente dentro de las 2 horas de la recolección. Temperatura ambiente: 24 horas Refrigerada: 72 horas
	Hisopo de cultivo doble		Empuje ambos hisopos un poco más allá de la abertura del trasero (esfínter externo del ano) para recolectar la caca. Coloque los hisopos en el tubo de plástico. Las puntas de los hisopos deben tocar la esponja húmeda en el fondo del tubo.	Temperatura ambiente: 24 horas Refrigerada: 24 horas
Grasa fecal, cualitativa	Recipiente estéril (tapa azul)		Utilice un depresor lingual o una cuchara (no un hisopo) para recolectar al menos 1 cucharada de caca para ponerla en el recipiente estéril.	Refrigerada: 2 semanas Congelada: 2 semanas
Panel de infecciones gastrointestinales (GI)	Cary Blair (recipiente de tapa verde con líquido rojo)		Utilice la cuchara-tenedor de recolección (sujeto a la tapa) o un depresor lingual para recolectar la caca. Coloque suficiente en el recipiente hasta que el líquido alcance la línea roja en la etiqueta. Enrosque la tapa con fuerza e invierta varias veces, hasta que se mezcle completamente .	Se debe colocar la caca en el recipiente dentro de las 2 horas de la recolección. Temperatura ambiente: 24 horas Refrigerada: 72 horas
Antígeno de <i>Giardia/Cryptosporidium</i> , materia fecal	Recipiente Total-Fix o Cary Blair (recipiente de tapa verde con líquido rojo)		Utilice la cuchara-tenedor de recolección (sujeto a la tapa) o un nuevo depresor lingual para recolectar la caca para cada prueba. Trate de obtener caca de lugares que tengan sangre o mucha mucosidad. Coloque suficiente cantidad de caca en el recipiente hasta que el líquido alcance la línea de color en la etiqueta. El recipiente con tapa verde tiene una línea roja. Enrosque la tapa con fuerza e invierta varias veces, hasta que se mezcle completamente .	Se debe colocar la caca en el recipiente dentro de las 2 horas de la recolección. Recipiente Total-Fix • Temperatura ambiente: 2 meses • Refrigerada: 2 meses Recipiente Cary Blair (tapa verde) Refrigerada: 2 semanas

Consulte la “Guía de exámenes de laboratorio” para revisar los requisitos de recolección de muestras para las pruebas que no figuran en la lista.

TABLA DE RECOLECCIÓN DE MATERIA FECAL (Spanish)

NOMBRE DE LA PRUEBA	RECIPIENTE PARA MUESTRAS	IMAGEN DEL RECIPIENTE	INSTRUCCIONES PARA LA RECOLECCIÓN	ESTABILIDAD * Incluye tiempo de transporte y análisis
Sangre oculta, materia fecal	Recipiente estéril (tapa azul)		Utilice un depresor lingual o una cuchara (no un hisopo) para recolectar al menos 1 cucharadita de caca para ponerla en el recipiente estéril.	Refrigerada: 8 horas
	Tarjeta Hemocult		El laboratorio o el proveedor de atención médica de su hijo le darán una tarjeta Hemocult y un palillo de madera para analizar la presencia de sangre en la caca. Utilice el palillo para recolectar la caca de dos lugares diferentes . <ul style="list-style-type: none"> • Coloque una capa delgada (muestra del tamaño de una cabeza de fósforo) de caca dentro del cuadro de la caja A. • Coloque una capa delgada de caca de un 2.º lugar en el cuadro de la caja B. Cierre la tapa de la tarjeta.	Temperatura ambiente: 14 días
Detección de antígeno de <i>Helicobacter pylori</i> , materia fecal	Recipiente estéril (tapa azul)		Utilice un depresor lingual o una cuchara (no un hisopo) para recolectar al menos ½ cucharadita de caca para ponerla en el recipiente estéril. No recolectar la caca que se haya mezclado con la orina.	Refrigerada: 72 horas Congelada: sin límite de tiempo
Examen de huevos y parásitos (Ova & Parasite, O&P)	Recipiente Total-Fix		Utilice la cuchara-tenedor de recolección (sujeto a la tapa) o un nuevo depresor lingual para recolectar la caca para cada prueba. Trate de obtener caca de lugares que tengan sangre o mucha mucosidad. Coloque suficiente cantidad de caca en el recipiente hasta que el líquido alcance la línea negra en la etiqueta. Enrosque la tapa con fuerza e invierta varias veces, hasta que se mezcle completamente .	Se debe colocar la caca en el recipiente dentro de las 2 horas de la recolección. Temperatura ambiente: 14 días Refrigerada: 14 días
Elastasa pancreática (E1), materia fecal	Recipiente estéril (tapa azul)		Utilice un depresor lingual o una cuchara (no un hisopo) para recolectar al menos 1 cucharadita de caca para ponerla en el recipiente estéril. No recolectar la caca que se haya mezclado con la orina.	No la almacene a temperatura ambiente. Refrigerada: 2 semanas Congelada: 30 días
Medición del pH, materia fecal	Recipiente estéril (tapa azul)		Utilice un depresor lingual o una cuchara (no un hisopo) para recolectar al menos ½ cucharadita de caca blanda o líquida para ponerla en el recipiente estéril. No recolectar la caca que se haya mezclado con la orina.	Congelada: 24 horas
Sustancias reductoras, materia fecal	Recipiente estéril (tapa azul)		Utilice un depresor lingual o una cuchara (no un hisopo) para recolectar al menos ½ cucharadita de caca para ponerla en el recipiente estéril. No recolectar la caca que se haya mezclado con la orina.	No la almacene a temperatura ambiente. Refrigerada: 1 semana Congelada: 2 semanas
Antígeno de rotavirus, materia fecal	Recipiente estéril (tapa azul)		Utilice un depresor lingual o una cuchara (no un hisopo) para recolectar al menos 1 cucharadita de caca blanda o líquida para ponerla en el recipiente estéril. No recolectar la caca que se haya mezclado con la orina.	Refrigerada: 72 horas Congelada: sin límite de tiempo