



Huntington-Hill Imaging Center

Pasadena - Fair Oaks

625 South Fair Oaks, Suite 180
Pasadena, CA 91105
Scheduling: (626) 698-7266
Facility: (626) 229-8969
Scheduling Fax: (626) 445-1124

STAT REPORT (EMERGENCY)
 Call report to Dr. _____
Phone Number Required _____

cc: Physician _____

**48 hours notice is required for cancellations or rescheduled appointments to ensure patient is not charged for exam materials.*

PET/CT REFERRAL FORM *Please bring this form with you. We cannot perform any exam without it.*

Patient Name _____ DOB _____
Patient Identifies as: Female Male Other: _____
Patient Phone _____ Patient Email _____
Referring Physician (Print) _____ Physician Phone _____
Physician Signature _____ Physician Fax _____
Order Date _____ Exam Date/Time _____

Medicare Patient? Yes No **If so, include Appropriate Use Criteria/CDS: G10** **-M**
GCode Modifier

Clinical Indications / Diagnosis
Must be filled in for exam to be performed:

Special Instructions

EXAM REQUESTED

- PET/CT: Skull base to mid thigh
- PET/CT: Vertex to mid thigh
- PET/CT: Whole body (vertex to feet)
- PET/CT with sodium fluoride (NAF), whole body
- Brain Imaging PET: Metabolic Evaluation
- Gallium-68 Dotatate PET/CT

CONCURRENTLY PERFORMED DIAGNOSTIC CT

- CT: Neck Chest Abdomen Pelvis
- w/o IV Contrast IV Contrast**
 w/o Oral Contrast Oral Contrast

****IV Contrast exams require creatinine results within 60 days[†]:**
• Age 60+ • Diabetic • Hypertension • History of kidney problems or renal failure

[†]Please include lab results if order requires contrast.

CONCURRENTLY PERFORMED DIAGNOSTIC MRI

Pregnant..... Yes No
Diabetes* Yes No
**If diabetic, sugars must be under 200 day of study.*
Surgery within past 3 months..... Yes No
Previous MRI PET CT
Where: _____ When: _____
Immunotherapy Yes No
When: _____

Pathology..... Yes No
Where: _____ When: _____
Radiation Therapy Yes No
Physician: _____ When: _____
Location on body: _____
Chemotherapy Yes No
When: _____
Hormone Therapy Yes No
When: _____

If you have special instructions, or if the exam you would like is not specifically listed please call us at (626) 698-7266.

PLEASE SEE REVERSE SIDE FOR PROCEDURE PREPARATIONS.

PATIENT INFORMATION

Please arrive 30 minutes prior to your exam to allow for registration, consultation, glucose reading and radioisotope injection.

The radioisotope is created specially for you and is therefore quite expensive.

Please bring any previous X-rays, CT, MRI or any other test results with you on the day of your exam.

Bring your insurance cards.

Should you miss your appointment time without giving 48-hour advance notice, you may be billed for the missed exam.

Please call the PET/CT Imaging Center at (626) 698-7266 if any of these apply to you:

- Weight over 350 pounds
- Diabetic or elevated blood sugars
- Pregnant
- Recent radiation therapy

Before the Exam: Depending on the type of study ordered by your physician, you typically will be asked not to eat or drink anything except water for six hours prior to your exam. You may take any prescribed medications on the day of your exam unless instructed by your physician not to do so. Please dress warmly in comfortable clothes with no metal or zippers, arrive on time and leave all valuables at home. Avoid strenuous activity 24 hours in advance of your study and engage in only minimal physical activity on the day of the exam.

INFORMACIÓN DEL PACIENTE

Llegue 30 minutos antes de su examen para permitir el registro, la consulta, la lectura de glucosa y la inyección de radioisótopos.

El radioisótopo está creado especialmente para usted y, por lo tanto, es bastante costoso.

Por favor traiga cualquier radiografía previa, tomografía computarizada, resonancia magnética o cualquier otro resultado de la prueba el día de su examen.

Traiga sus tarjetas de seguro.

Si pierde la hora de su cita sin avisar con 48 horas de anticipación, es posible que se le facture el examen perdido.

Llame al Centro de imágenes PET/CT al (626) 698-7266 si alguno de estos se aplica a usted:

- Embarazada
- Peso de más de 350 libras
- Radioterapia reciente
- Azúcar en la sangre para diabéticos o elevados

Antes del examen: Antes del examen: Dependiendo del tipo de estudio ordenado por su médico, se le pedirá generalmente que no coma ni beba nada, excepto agua durante seis horas antes de su examen. Puede tomar cualquier medicamento recetado el día de su examen, al menos que su médico le indique no hacerlo. Vístase abrigado con ropa cómoda sin metal o cierres, llegue a tiempo y deje todos

病人須知

請您在約定檢查時間的30分鐘前抵達，以便登記、諮詢、測量血糖和注射放射性同位素。放射性同位素是專門為您準備的，因此非常昂貴。

檢查當日，您需要攜帶之前所有X線片、CT、MRI或其他任何檢查報告。

您必須攜帶保險卡。

如果您沒有提前48小時通知且錯過了預約時間，您可能要為錯過的檢查支付費用。

若您有下列任何一種情況，請在檢查前致電告知我們的PET/CT部門(626) 698-7266:

- 體重超過350磅
- 懷孕
- 糖尿病或血糖升高
- 最近有使用放射療法

檢查前: 根據醫生要求的檢查類型，通常會要求您在檢查前6小時內除喝水外不要有其它飲食。如果沒有特別囑咐，您醫師開給您的任何藥物均應按指示使用。請穿上沒有金屬或拉鍊的舒適暖和的衣服，準時到達並將首飾及貴重物品留在家中。在檢查前24小時避免劇烈運

The Exam: Before the exam, you will be injected with a radioactive tracer. This tracer is a compound of complex sugars labeled with a short-lived radioisotope. You will be asked to rest for approximately 45 to 60 minutes while the radioactive tracer travels throughout your body. The technologist will ask you to lie on the scanner table, which will slowly pass through the scanner. The PET/CT scanner detects and records the signals the tracer emits. The signals are reassembled into actual images through the use of a computer. The images will then be processed for interpretation by the reading radiologist. Most patients can expect to be at the PET/CT center for at least two hours. The type of study being performed will determine the exact length of the exam.

After the Exam: You should feel fine as there are no known side effects resulting from the injected tracer. Your PET/CT scan results will not be immediately available, but the radiologist will contact your physician to convey all pertinent information ascertained from the scan. Avoid being in same room with small children and pregnant women for 6 hours. Flush twice after using restroom for 6 hours after exam. Please call only your referring physician for test results.

los objetos de valor en casa.

El examen: antes del examen, se le inyectará un marcador radiactivo. Este marcador es un compuesto de azúcares complejos etiquetados con una vida corta radioisótopo. Se le pedirá que descanse durante aproximadamente 45 a 60 minutos mientras el marcador radiactivo viaja por todo su cuerpo. Los El técnico le pedirá que se acueste sobre la mesa del escáner, que pasará lentamente a través del escáner. El escáner PET / CT detecta y registra las señales que emite el marcador. Las señales se vuelven a ensamblar en imágenes reales mediante el uso de una computadora. Las imágenes serán procesadas para interpretación por parte del radiólogo lector. La mayoría de los pacientes pueden esperar estar en el centro PET/CT durante al menos dos horas. El tipo de estudio siendo realizado determinará la duración exacta del examen.

Después del examen: debe sentirse bien ya que no se conocen efectos secundarios derivados del marcador inyectado. Los resultados de su exploración PET/CT no están disponibles de inmediato, pero el radiólogo se comunicará con su médico para transmitir toda la información pertinente obtenida del escaneo. Llame solo a su médico de referencia para obtener los resultados de la prueba.

動，在檢查當天盡量少運動。

檢查時: 檢查前，您將被注射放射性示蹤劑。該示蹤劑是標記有短暫放射性同位素的醣類化合物。當放射性示蹤劑在您的整個身體中傳播時，您將會被要求休息大約45至60分鐘。技術人員會要求您躺在掃描儀桌子上，慢慢穿過掃描儀。PET/CT掃描儀檢測並記錄示蹤劑發出的信號，通過使用計算機將信號重新組合為實際圖像，然後將對圖像進行處理，以供閱片的放射線醫師解讀。大多數病人可能需要PET/CT中心至少呆兩個小時，確切的時間由所進行的檢查決定。

檢查後: 您應該會感覺良好，因為注射的示蹤劑不會產生任何的副作用。您的PET/CT掃描結果不能馬上獲取，但是放射科醫生會聯絡您的醫生，傳達掃描確定的所有相關信息。檢查結束後6小時內，應避免與小孩和孕婦呆在同一個房間中，並在使用廁所後要沖洗廁所兩次。您不能透過致電您的轉診醫師獲得檢查報告。

EXAM PREPARATION

* **Diagnosis - PET/CT** is covered ONLY in clinical situations in which the PET/CT results may assist in avoiding an invasive diagnosis procedure, or in which the PET results may assist in determining an optimal anatomical location to perform an invasive procedure. In general, for most solid tumors, a tissue diagnosis is made prior to the performance of PET/CT.

** **Breast Cancer** - As an adjunct to standard imaging modalities, staging distant metastasis or restaging patients with locoregional recurrence or metastasis; and as an adjunct to standard imaging modalities for monitoring response to treatment for locally advanced and metastatic disease to determine if therapy should be changed.

† **Thyroid Cancers** - are covered only for restaging of recurrent or residual thyroid cancers of follicular cell origin that have been previously treated by thyroidectomy and radioiodine ablation and a serum thyroglobulin greater than 10 ng/ml and negative I-131 whole body scan. (Four distinct histologic types are: Follicular, Papillary, Hurthle cell and Anaplastic)

Gallium-68 Dotatate PET/CT - Before and after the scan, drink plenty of water; you may bring a clear drink with you to the study. A small meal is ok the day of the test; however, avoid having a full meal that might cause reflux. Your doctor will schedule your scan just prior to your next dose of long-acting somatostatin analogs such as lanreotide (Somatoline) or octreotide acetate depot injection (Sandostatin LAR). Short-acting somatostatin analogs can be used up to 24 hours before the scan. Speak to your physician prior to withholding any medications. **Due to the significant preparations, we confirm appointments via phone a day prior and also on the day of the exam, and will need to speak directly to the patient for confirmation or the study will be canceled.**

PREPARACIÓN PARA EL EXAMEN

* **Diagnóstico:** la PET/CT está cubierta SOLO en situaciones clínicas en las que los resultados de PET/CT pueden ayudar a evitar un diagnóstico invasivo procedimiento, o en el cual los resultados de PET pueden ayudar a determinar una ubicación anatómica óptima para realizar un procedimiento invasivo. En general, para la mayoría de los tumores sólidos, se realiza un diagnóstico de tejido antes de El rendimiento de PET/CT.

** **Cáncer de mama:** como complemento de las modalidades de imagen estándar, estadificación de metástasis a distancia o estadificación de pacientes con locoregional recurrencia o metástasis; y como complemento de la imagen estándar modalidades para monitorear la respuesta al tratamiento localmente enfermedad avanzada y metastásica para determinar si la terapia debe ser cambiado.

† **Cánceres de tiroides:** están cubiertos solo para la reposición de recurrentes o cánceres de tiroides residuales de origen de células foliculares que han sido previamente tratado por tiroidectomía y ablación con radioyodo y una tiroglobulina sérica mayor de 10 ng/ml y I-131 negativa exploración de todo el cuerpo. (Cuatro tipos histológicos distintos son: folicular, Papilar, células de Hurthle y anaplásico)

Gallium-68 Dotatate PET/CT - Antes y después de la exploración, beba mucha agua; puede traer una bebida clara al estudio. Una comida pequeña está bien el día de la prueba; sin embargo, evite tener una comida completa que pueda causar reflujo. Su médico programará su exploración justo antes de su próxima dosis de análogos de somatostatina de acción prolongada, como lanreotida (somatulina) o inyección de acetato de octreotida en depósito (Sandostatin LAR). Los análogos de somatostatina de acción corta se pueden usar hasta 24 horas antes de la exploración. Hable con su médico antes de retener cualquier medicamento. **Debido a los importantes preparativos, confirmamos las citas por teléfono un día antes y también el día del examen, y tendremos que hablar directamente con el paciente para confirmar o se cancelará el estudio.**

檢查前準備

* **診斷** PET/CT僅適用於PET/CT結果有助於避免侵入性診斷程序的臨床情況，或PET/CT結果有助於 - 確定實施侵入性程序的最佳解剖位置的情況。通常，對於大多數實體瘤，先進行組織診斷，確認後，再進行PET / CT檢查。

** **乳腺癌-**作為標準成像模式的輔助，分期遠端轉移或對局部復發或轉移的患者進行再分期；作為標準成像模式的輔助手段，監測局部晚期或轉移性腫瘤的治療反應，以確認是否需要變更療法。

† **甲狀腺癌-**僅適用於以前透過甲狀腺切除和放射性碘消融術以及血清甲狀腺球蛋白大於10ng / ml和I-131全身掃描治療過的來源於濾泡細胞的複發或殘留甲狀腺癌的再分期。（四種不同的組織學類型是：濾泡型、乳頭型、Hurthle細胞型和間變性型。）

鎊-68 Dotatate PET/CT-掃描前後，請大量飲水。當你前往檢查的時候，可以隨身攜帶一瓶水。檢查當天可以吃少量食物；但是，避免進餐太飽而引起反流。您的醫生將在您下一次服用長效生長抑素類似物（例如蘭瑞肽（舒得寧）或奧曲肽醋酸鹽注射液獲得長效緩釋）之前安排掃描。短效生長抑素類似物可在掃描前24小時使用。在停止服用任何藥物之前，請先諮詢您的醫生。由於準備工作量大，我們會在檢查的前一天和當天透過電話確認約診，並且需要直接與病人通話確認，否則檢查將被取消。