

診療情報提供書

(複十字病院用)

平成 年 月 日

(公財) 結核予防会 複十字病院

〒204-8522 東京都清瀬市松山 3-1-24

医療機関名:

所在地:

T E L:

F A X:

医師名:

〔診療科目〕(該当する診療科を○で囲んで下さい)

内科・呼吸器科・消化器科・乳腺科・整形外科

循環器科・神経内科・糖尿病科・耳鼻咽喉科

泌尿器科・皮膚科・サルコイドーシス科

〔検査項目〕

MRI CT CT・肺機能セット、消化管内視鏡検査(上部・下部)

核医学検査、PET/CT、超音波検査

希望医師名 _____ 受診希望日 _____ 年 _____ 月 _____ 日

複十字病院受診歴【有・無・不明】

フリガナ	男 女	生年月日
患者氏名		明・大・昭・平 年 月 日 (歳)
住所 〒 TEL ()		
紹介目的		
主訴及び傷病名		
既往歴及び家族歴		
薬剤アレルギー (有・無)		
症状経過・検査結果・治療観経過		
現在の処方		
備考		
資料持参 (有・無) X線フィルム・内視鏡フィルム・検査の記録・その他 ()		

造影CT検査 説明書

造影CT検査は、“ヨード造影剤”という薬剤を注射して行います。

造影剤を用いることにより、あなたの病気の状態をより正確かつ明らかにし、今後の治療に役立てます。造影剤を使用しなくても検査は行えますが、正確な診断ができない可能性があります。造影剤は安全な薬剤ですが、まれに副作用が起こることもあります。それぞれの副作用については以下のとおりです。

- 1) 軽い副作用：吐き気・動悸・頭痛・かゆみ・発疹など、基本的に治療を要しません。
- 2) 重い副作用：呼吸困難、意識障害、血圧低下など、通常は治療が必要であり、後遺症がのこる可能性があります。入院や手術が必要なこともあります。非常にごくまれですが死亡する場合も報告されています。これらの副作用が数時間から数日経って遅発性に生ずることもあります。造影剤を注射する時には、
 - ①体が熱くなることがありますが、血管に対する直接の刺激で正常な反応であり、心配ありません。
 - ②勢いよく造影剤を注入する為、血管外に造影剤がもれる事があります。この場合、注射した部位が腫れ、痛むこともあります。基本的には時間がたてば吸収されて心配ありません。もれた量が非常に多い場合には、別の処置が必要となることもあります。

当院では万一の副作用に対して万全の体制を整えて検査を行っています。

万が一異常だと感じたら、すぐにご相談下さい。

造影CT検査 問診票

- | | |
|---|---|
| <p>1. 造影剤を用いた検査を受けたことがありますか？
<input type="checkbox"/>いいえ <input type="checkbox"/>はい</p> <p>2. その時、副作用はありましたか？
<input type="checkbox"/>いいえ <input type="checkbox"/>はい
発疹、かゆみ、吐き気、嘔吐、その他()</p> <p>3. 喘息(ぜんそく)または小児喘息といわれたことがありますか？
<input type="checkbox"/>いいえ <input type="checkbox"/>はい</p> <p>4. 花粉症、じんま疹、アトピー性皮膚炎、アレルギー性鼻炎など、アレルギー体質、アレルギー性の病気がありますか？
<input type="checkbox"/>いいえ <input type="checkbox"/>はい
薬物・食物アレルギー等(品目)</p> <p>5. 腎臓の働きが悪い(腎不全など)といわれたことはありますか？
<input type="checkbox"/>いいえ <input type="checkbox"/>はい</p> | <p>6. 現在、心臓の薬を飲んでいますか？
<input type="checkbox"/>いいえ <input type="checkbox"/>はい (薬剤名:)</p> <p>7. 現在、糖尿病の薬を飲んでいますか？
<input type="checkbox"/>いいえ <input type="checkbox"/>はい (薬剤名:)
ビグアナイド系糖尿病用剤(グリコラン錠など)を服用している場合、ヨード造影剤を投与すると不都合が起こる恐れがあります。
薬品名()は
検査前48時間と検査後48時間は一旦服用を中止して下さい。</p> <p>8. 現在、妊娠中、または妊娠している可能性がありますか？
<input type="checkbox"/>いいえ <input type="checkbox"/>はい <input type="checkbox"/>わからない</p> <p>9. 現在授乳中ですか？
<input type="checkbox"/>いいえ <input type="checkbox"/>はい</p> <p>10. 甲状腺機能亢進症・低下症と診断された事がありますか？
<input type="checkbox"/>いいえ <input type="checkbox"/>はい (内服治療中・経過観察中)</p> <p>11. 造影剤量決定の為、体重を教えてください。 _____ Kg</p> |
|---|---|

造影CT検査 同意書

下記患者様に対し、造影CT検査の必要性と内容、起こりえる危険性、後遺症、合併症などについて説明いたしました。

説明日: _____ 年 _____ 月 _____ 日

(3ヶ月以内の eGFR : _____ ml/min/1.73m² _____ 年 _____ 月 _____ 日現在)

説明医師 (所属・氏名) _____ 科 _____ 印

病院長 殿

私は、造影検査について説明を受け、十分納得いたしましたので、造影検査を受けることに同意いたします。
緊急処置の必要が生じた場合は適宜処置を受けることについても同意いたします(いつでも撤回できます)。

承諾日: _____ 年 _____ 月 _____ 日、 検査日: _____ 年 _____ 月 _____ 日 (予定日未定)

患者氏名 (自署) _____

代理人(続柄 _____) (自署) _____ (患者名)

造影CT検査 説明書

造影CT検査は、“ヨード造影剤”という薬剤を注射して行います。

造影剤を用いることにより、あなたの病気の状態をより正確かつ明らかにし、今後の治療に役立てます。造影剤を使用しなくても検査は行えますが、正確な診断ができない可能性があります。造影剤は安全な薬剤ですが、まれに副作用が起こることもあります。それぞれの副作用については以下のとおりです。

1) 軽い副作用：吐き気・動悸・頭痛・かゆみ・発疹など、基本的に治療を要しません。

2) 重い副作用：呼吸困難、意識障害、血圧低下など、通常は治療が必要であり、後遺症がのこる可能性があります。入院や手術が必要なこともあります。非常にごくまれですが死亡する場合も報告されています。これらの副作用が数時間から数日経って遅発性に生ずることもあります。造影剤を注射する時には、

①体が熱くなることがありますが、血管に対する直接の刺激で正常な反応であり、心配ありません。

②勢いよく造影剤を注入する為、血管外に造影剤がもれる事があります。この場合、注射した部位が腫れ、痛むこともあります。基本的には時間がたてば吸収されて心配ありません。もれた量が非常に多い場合には、別の処置が必要となることもあります。

当院では万一の副作用に対して万全の体制を整えて検査を行っています。

万が一異常だと感じたら、すぐにご相談下さい。

造影CT検査 問診票

1. 造影剤を用いた検査を受けたことがありますか？

いいえ はい

2. その時、副作用はありましたか？

いいえ はい

発疹、かゆみ、吐き気、嘔吐、その他()

3. 喘息(ぜんそく)または小児喘息といわれたことがありますか？

いいえ はい

4. 花粉症、じんま疹、アトピー性皮膚炎、アレルギー性鼻炎など、アレルギー体質、アレルギー性の病気がありますか？

いいえ はい

薬物・食物アレルギー等(品目)

5. 腎臓の働きが悪い(腎不全など)といわれたことがありますか？

いいえ はい

6. 現在、心臓の薬を飲んでいますか？

いいえ はい (薬剤名:)

7. 現在、糖尿病の薬を飲んでいますか？

いいえ はい (薬剤名:)

ビッグアナイド系糖尿病用剤(グリコラン錠など)を服用している場合、ヨード造影剤を投与すると不都合が起こる恐れがあります。

薬品名()は

検査前48時間と検査後48時間は一旦服用を中止して下さい。

8. 現在、妊娠中、または妊娠している可能性がありますか？

いいえ はい わからない

9. 現在授乳中ですか？

いいえ はい

10. 甲状腺機能亢進症・低下症と診断された事がありますか？

いいえ はい (内服治療中・経過観察中)

11. 造影剤量決定の為、体重を教えてください。 _____ Kg

造影CT検査 同意書

下記患者様に対し、造影CT検査の必要性と内容、起こりえる危険性、後遺症、合併症などについて説明いたしました。

説明日: _____ 年 _____ 月 _____ 日

(3ヶ月以内の eGFR: _____ ml/min/1.73m² _____ 年 _____ 月 _____ 日現在)

説明医師 (所属・氏名) _____ 科 _____ 宇津木 康之 _____ 印

病院長 殿

私は、造影検査について説明を受け、十分納得いたしましたので、造影検査を受けることに同意いたします。

緊急処置の必要が生じた場合は適宜処置を受けることについても同意いたします(いつでも撤回できます)。

承諾日: _____ 年 _____ 月 _____ 日、 検査日: _____ 年 _____ 月 _____ 日 (予定日未定)

患者氏名 (自署) _____

代理人(続柄) _____ (自署) _____ (患者名)

CT検査予約表

様

検査日	月	日	(曜日)	時	分
-----	---	---	--------	---	---

【検査部位】

頭部 頸部 胸部 腹部 骨盤
内耳 副鼻腔 その他 ()

* 食事制限について

☆ 腹部検査以外は食事制限はありません。

☆ 腹部検査の時

検査が午前の場合、朝食を食べないでください。

検査が午後の場合、昼食を食べないでください。

☆ 水分の制限はありません。

☆ 内服薬はふだん通りに内服してください。

《受付の方法》

* 必ず、検査の30分前までに医療連携室にお越しください。

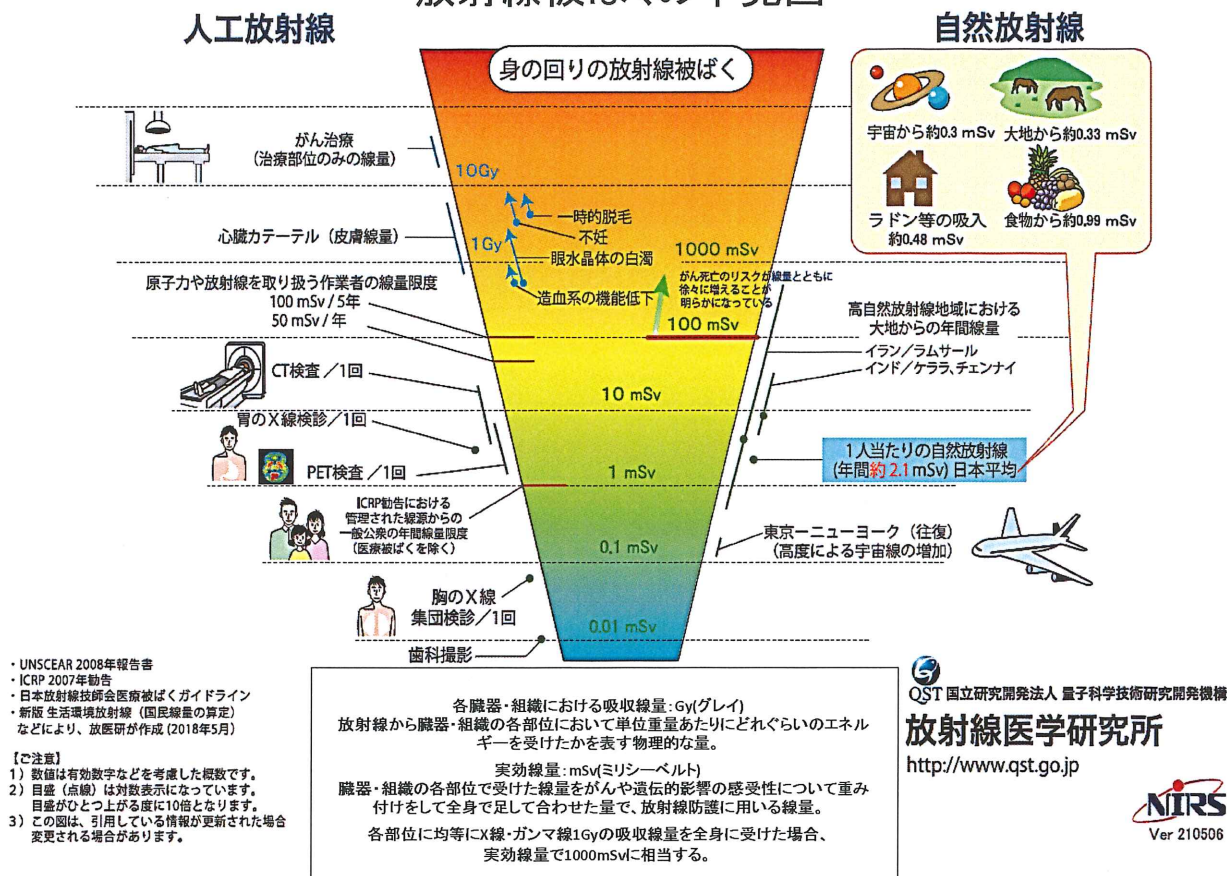
* この「予約表」と「診療情報提供書」・「保険証」「診察券(ある方)」等をご提出ください。

◎ 検査予約を取り消される場合や検査時間に遅れる場合は必ず下記へご連絡ください。

複十字病院 相談支援センター 医療連携室 電話：042-491-9128 (直通)

放射線検査を受けられる方へ

放射線被ばくの早見図



受けた放射線の量が100mSv未満であれば、検査を受けた人と受けなかった人とでは発癌率や遺伝的な影響の差はないと言われています。通常の放射線検査では、100mSvを超えることはありません。安心して検査をお受けください。

当院の放射線検査におけるおおよその被ばく線量

CT検査[mSv]	
撮影部位	被ばく線量
頭部	2.0~6.0
胸部	3.0~10.0
腹部~骨盤	3.5~21.0
胸部~骨盤	4.0~35.5

PET/CT・核医学検査[mSv]	
撮影部位	被ばく線量
PET/CT	7.5~15.5
アミロイドPET	6.5~9.7
骨シンチ	5.4~8.8
脳血流	7.1
肺血流	2.8

一般撮影[mSv]	
撮影部位	被ばく線量
胸部(正面)	約0.05
腹部(正面)	約0.5
マンモグラフィ	0.24~0.96

2025年4月現在

放射線検査についてご不明な点や疑問がございましたら、ご遠慮なく担当医師・検査担当技師にお尋ねください。

公益財団法人結核予防会 複十字病院 放射線診療部