# 医療法人桂会 平尾病院 検査依頼書

検査日	1	年	月	日(	)	氏					様
	午	前・午後		時	分	生年	вн	中		生	男・女
検査項	[目 □CT □MRI			臨床診							
Commen	Comment				<u></u>	/					
								×	、科名・氏名のご記入を必	ずお願い	します ※
造影検査 要 • 不要		医療	機関名								
但尔	快旦	査 □ 要 • 不要			依束	頃医師	科				
[ CT	· MRI	詳細項目】						7	【MRI問診欄】		
	l			□側頭骨				-	ペースメーカー	□有	□無
$\mathbf{CT}$		□					) 	-	手術クリップ	□有	□無
		□その他(					)	-	人工心臓弁	 □有	□無
MRI		□頭部(脳) □副鼻腔 □側頭骨(内耳) 						-	人工関節	 □有	 □無
	l	MRA( □頭部 • □頚部 )  □頚部(					)	-			
							·)	-	義歯・義眼 	□有 	□無 
	□肝(EOB) □MRCP(胆•膵) □腎 □M				 ИRU		-	刺青・アートメイク	□有 	□無	
	├	 □膀胱 □前立腺 □子宮·卵巣						-	妊娠の可能性	□有	□無
	□ <b>≠</b> (	 □その他(					)				

# 医療法人桂会 平尾病院 検査説明、承諾書

### 【 検査にあたって 】

- 当日は、朝 (軽食・絶飲・絶食)、 昼 (軽食・絶飲・絶食)です。 日常の薬や、のどを湿らす程度の水分は取って頂いても結構です。
- 検査予約時間の30分前にお越し下さい。検査時間は約30分です。

### 【造影検査とは】

造影検査とは、病変をより明瞭に描出し、正確な診断をする為に造影剤という薬剤を用いる検査です。薬を飲む方法、血管の中に注入する方法等があり、何れの方法も全ての医学的処置と同様に全く危険がないとは言えません。この検査を行うにあたって起こる症状は、そのほとんどが一時的な現象にすぎず御心配するほどの事はありません。しかし、中には極稀に体質的異常などにより生命に関する重篤な症状が現れる事もありますが、検査にあたる医師は、万全の準備を整えておりますので御安心下さい。

# 【 造影検査のための問診 】

1.	アレルギー体質、アレルギー性の病気にかかったことは?	(	ある・ない )
2.	今までに甲状腺疾患と診断されたことは?	(	ある・ない )
3.	今までに気管支喘息と診断されたことは?	(	ある・ない )
4.	今までに造影剤を使う検査を受けたことは?	(	ある・ない )
5.	4で、「ある」と答えた方。その検査で何等か副作用は?	(	ある・ない )
6.	糖尿病の内服薬を服用していますか?	(	はい・いいえ )
7.	現在の体重をご記入ください。Kg		

# 【造影検査承諾書】

私は造影検査について	この十分な説明を 医師	から受け、	その必要性を
理解しましたので、追	造影検査を受けることを承諾	致します。	
また、上記検査実施中	中に必要な注射、処置等を受	けるについても併せて承認	詩同意致します

年 月	日					
患者氏名			生年月日	年	月	<u>目</u>
住 所						
親族又は 代理者(続柄)		F	生年月日	年	月	且
住 所						

平尾病院 院長 殿

#### 【 MRI検査においての注意事項 】

- 心臓ペースメーカー、人工内耳を装着の方は検査を受ける事ができません。
- 体内に金属物(人工関節、手術クリップ等)を有する方、及び妊娠中の方は 原則として検査を受ける事ができませんので御相談下さい。
- 検査中に大きな音がしますが心配はいりません。
- 腕時計、磁気カード(キャッシュカード)、携帯電話等は、その機能に障害を受けますので、 検査室内へは持ち込まないで下さい。
- 当日の服装(衣類、下着)は、できる限り金属製のファスナー、ボタン、ホックのない服装で お越し下さい。
- エレキバン、カイロ、入れ歯、ヘアピン、アクセサリー、マグネットネイル(フラッシュネイル)等は 事前にはずしておいて下さい。
- 化粧品(アイシャドウ, ラメ入り等)は金属粉が含まれているものがありますので、化粧は控えてお越し下さい。また、刺青も火傷の恐れがありますので事前に申し出て下さい。

### 【 CT検査を受けられる患者様へ 】

CT検査について

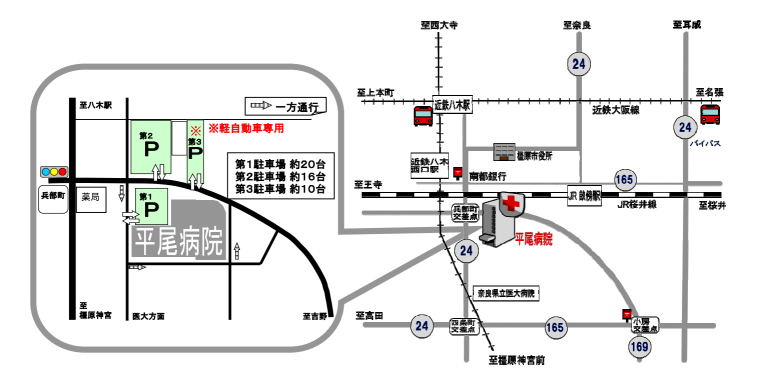
放射線を利用して身体の断面を撮影し、その画像から病気等の異常部位を見つける検査です。痛みはありませんが、放射線を用いるため、わずかな放射線被ばくを伴います。

CT検査では放射線被ばくというリスクを伴いますが、検査を受ける事により、病気の有無、部位、大きさ、良性悪性等の情報が得られるという大きなメリットがあります。

検査に用いるCT装置は、日常及び定期的に精度及び放射線管理をおこなっており、常に最適、最小限度の放射線量で検査を実施していますのでご安心ください。

ガイドラインで定められている放射線量の概算値(ミリシーベルト)は、頭部2-5・胸部7-9・腹部10-15程度ですが、当院では概算値以下で検査を実施しております。

\*ご心配の場合には、医師または診療放射線技師までお気軽にご相談ください。



●バスで来院される場合近鉄橿原線八木駅または近鉄橿原線橿原神宮前駅上記駅より奈良交通バスをご利用下さい。( 医大病院前下車 徒歩2分)

●電車で来院される場合

近鉄橿原線 八木西口駅より徒歩5分 JR桜井線 畝傍駅より徒歩5分

## 医療法人 桂会 平尾病院

〒 634-0076

奈良県橿原市兵部町6-28(奈良医大付属病院前)

TEL 0744- 24-4700 FAX 0744-25-4672

URL http://www.hiraohos.jp/ E-mail katsurakai @ hiraohos.jp