

## 造影CTを受けられる方へ

今回、実施する検査は「造影剤」という薬剤を注射して行います。

この造影剤を用いることにより、病変の存在や性状などがより詳しく描出され、診断に大変役立ちます。

これは安全な薬剤ですが、まれに副作用が起こることがあります。

副作用は次のようなものです。

### ○軽い副作用

吐き気・動悸・頭痛・かゆみ・発疹などで 発現する確率は約5%（100人に5人ほど）で基本的に治療は要しません。

### ○重い副作用

呼吸困難・意識障害・アナフィラキシー症状（非常に強いアレルギー反応）・血圧低下などで 発現する確率は0.1%（1千人に1人）で治療・入院が必要です。

そして体質などにより0.001%（10万人に1人）の確率で生命に危険が及ぶ場合もあります。

### ○副作用の予知

初めて造影検査を受けられる方、または今まで造影剤やヨード過敏症による症状を起こしたことのない方が、今回の造影検査で副作用をおこすかどうかをあらかじめ調べる方法は現在のところありません。

### ○副作用が発生した場合

造影剤注入中は スタッフが横で声掛けしながら体調変化、副作用が出ていないか観察しています。少しでも身体に副作用の症状が発生場合、速やかに検査を中止し処置できるようにしています。

### ○造影検査後

造影剤のほとんどが尿として排泄されますので水分を多めに摂取してください。

造影検査終了後、数時間経ってから現れる遅発性の副作用がまれにあり、検査後に体調変化がありましたら病院にご連絡ください。

※お手数ですが安全に検査を受けて頂くために 造影CT問診票にご記入のうえ、検査同意書にご署名してください。

## 造影検査同意書

医療法人啓仁会 堺咲花病院 病院長殿

上記をよく理解した上で 造影CT検査を受けることを同意します。

西暦 年 月 日

患者氏名 \_\_\_\_\_

代理人氏名 \_\_\_\_\_

(続柄) \_\_\_\_\_

## 造影CTを受けられる方へ

今回、実施する検査は「造影剤」という薬剤を注射して行います。

この造影剤を用いることにより、病変の存在や性状などがより詳しく描出され、診断に大変役立ちます。

これは安全な薬剤ですが、まれに副作用が起こることがあります。

副作用は次のようなものです。

### ○軽い副作用

吐き気・動悸・頭痛・かゆみ・発疹などで 発現する確率は約5%（100人に5人ほど）で基本的に治療は要しません。

### ○重い副作用

呼吸困難・意識障害・アナフィラキシー症状（非常に強いアレルギー反応）・血圧低下などで 発現する確率は0.1%（1千人に1人）で治療・入院が必要です。

そして体質などにより0.001%（10万人に1人）の確率で生命に危険が及ぶ場合もあります。

### ○副作用の予知

初めて造影検査を受けられる方、または今まで造影剤やヨード過敏症による症状を起こしたことのない方が、今回の造影検査で副作用をおこすかどうかをあらかじめ調べる方法は現在のところありません。

### ○副作用が発生した場合

造影剤注入中は スタッフが横で声掛けしながら体調変化、副作用が出ていないか観察しています。少しでも身体に副作用の症状が発生場合、速やかに検査を中止し処置できるようにしています。

### ○造影検査後

造影剤のほとんどが尿として排泄されますので水分を多めに摂取してください。

造影検査終了後、数時間経ってから現れる遅発性の副作用がまれにあり、検査後に体調変化がありましたら病院にご連絡ください。

※お手数ですが安全に検査を受けて頂くために 造影CT問診票にご記入のうえ、検査同意書にご署名してください。

## 造影検査同意書

医療法人啓仁会 堺咲花病院 病院長殿

上記をよく理解した上で 造影CT検査を受けることを同意します。

西暦 年 月 日

患者氏名 \_\_\_\_\_

代理人氏名 \_\_\_\_\_

(続柄) \_\_\_\_\_