

CT 造影検査に関する説明

私は、_____様に対して、下記検査の必要性、危険性、副作用および合併症などについて説明いたしました。

予定検査　： _____

予定日　： _____ 年 月 日

◆**造影検査とは**：CT、胆のう・胆管造影(DIC)、尿路造影(DIP)、血管造影などに際し、診断をより明確にする目的で、“造影剤”という薬剤の注射を行って撮影することをいいます。

◆**造影検査にあたり**：造影剤を使用することにより、病気の有無や性質、広がりなどをより正確に診断することができます。造影剤は広く使用されている安全な薬ですが、まれに副作用がおこることがあります。副作用の種類として以下のようないいものが挙げられます。

- 1) 軽い副作用：吐き気・動悸・頭痛・かゆみ・発疹などで、基本的に治療を要しません。このような副作用の起こる確率は、約 100 人につき 5 人 (5%) 以下です。
- 2) 重い副作用：呼吸困難、意識障害、血圧低下などです。このような副作用は治療が必要で、後遺症がおこる可能性があります。そのため、入院や手術が必要なこともありますが、このような副作用の起こる確率は、1000～10000 人につき 1 人(0.01～0.1%)です。また、極めてまれに重篤なショックにより死亡する場合がありますが、その頻度は約 100 万人に 1 人と言われています。

*その他に起こり得ること

- 1) 造影剤を注入する時に体が熱くなることがあります、正常な反応であり心配はありません。
- 2) 造影剤を勢いよく注入するため、血管外に造影剤がもれることができます。この場合には、注射した部位が腫れて痛みを伴うことがあります、基本的には時間がたてば吸収されますので心配ありません。もれた量が多い場合には、まれに処置が必要となることもあります。検査中は担当技師・看護師が立ち会っていますので、もし変だと感じたら遠慮なく、すぐに申し出て下さい。

◆**造影検査が終わって**：検査が終わった後 30 分、あるいは 1 時間後から 2～3 日後（遅発性）に、注射した腕の痛みや皮膚の発赤・かゆみ、吐き気、嘔吐、動悸などの症状がまれに出ることがあります。何か異常を感じたら、当院までご連絡下さい。

*造影剤は 24 時間くらいで、ほぼ全量が尿の中に自然に排泄されます。水分を多くとると尿量が増え、排泄が早まり副作用の予防にもなります。検査後は（水分の制限をされていなければ）十分に水分をとるように心がけて下さい。

*検査ができるだけ安全に行うため、問診票に必ずご記入ください。

年 月 日 説明医師

〒783-8509 高知県南国市明見字中野526-1
J A高知病院 T E L : 088-863-2181