


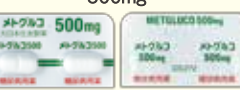

















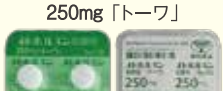






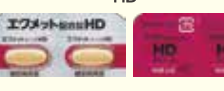

# ヨード造影剤を使用する検査を受けられる方へ

● 監修：永寿総合病院糖尿病臨床研究センター長 渥美 義仁 / 日本医科大学放射線医学 教授 林 宏光

ヨード造影剤を用いて検査することで、体の中の様子を詳しく知ることができるようになりました。検査の結果は、現在の状態を把握したり、今後の治療方針を考えるためにとっても大切です。しかしヨード造影剤を使用することで、患者さんによっては思わぬ副作用が出てしまうことがあります。

より安全にヨード造影剤を用いた検査（造影CT、尿路造影検査）を受けるため、次の項目にあてはまる方は検査を受ける前に医師または医療スタッフにお知らせ下さい。

<p>現在までに造影剤検査を受けて異常があった</p>  <p>例：吐き気、嘔吐、かゆみ、湿疹、呼吸困難、意識消失、血圧低下、その他</p>	<p>気管支喘息と診断されたことがある</p> 	<p>腎臓の病気や働きが悪いといわれたことがある</p> 	<p>現在妊娠している、またはその可能性がある</p> 
<p>アレルギー性の病気、体質である</p> 	<p>心臓病と診断されたことがある</p> 	<p>甲状腺の病気と診断されたことがある</p> 	<p>糖尿病と診断され、以下の糖尿病治療薬を飲んでいる</p> 

<p>メトグルコ錠</p> <p>250mg</p>  <p>500mg</p> 	<p>メトホルミン塩酸塩錠</p> <p>「TE」</p> <p>250mgMT</p>  <p>500mgMT</p> 	<p>メトホルミン塩酸塩錠</p> <p>「三和」</p> <p>250mgMT</p>  <p>500mgMT</p> 	<p>メトホルミン塩酸塩錠</p> <p>「トーワ」</p> <p>250mgMT</p>  <p>500mgMT</p> 	<p>メトホルミン塩酸塩錠</p> <p>「日医工」</p> <p>250mgMT</p>  <p>500mgMT</p> 
<p>メトホルミン塩酸塩錠</p> <p>「ニプロ」</p> <p>250mgMT</p>  <p>500mgMT</p> 	<p>メトホルミン塩酸塩錠</p> <p>「ファイザー」</p> <p>250mgMT</p>  <p>500mgMT</p> 	<p>メトホルミン塩酸塩錠</p> <p>「DSEP」</p> <p>250mgMT</p>  <p>500mgMT</p> 	<p>メトホルミン塩酸塩錠</p> <p>「JG」</p> <p>250mgMT</p>  <p>500mgMT</p> 	<p>メトホルミン塩酸塩錠</p> <p>「TCK」</p> <p>250mgMT</p>  <p>500mgMT</p> 
<p>グリコラン錠</p> <p>250mg</p> 	<p>メトホルミン塩酸塩錠</p> <p>250mg「トーワ」</p> 	<p>メタクト配合錠</p> <p>LD</p> 	<p>エクメット配合錠</p> <p>LD</p> 	<p>メトアナ配合錠</p> <p>LD</p> 
<p>メトホルミン塩酸塩錠</p> <p>250mg「SN」</p> 	<p>イニシク配合錠</p> 	<p>メタクト配合錠</p> <p>HD</p> 	<p>エクメット配合錠</p> <p>HD</p> 	<p>メトアナ配合錠</p> <p>HD</p> 
<p>ジベトス錠</p> <p>50mg</p> 	<p>ジベトンS腸溶錠</p> 			

参考：日本医学放射線学会/日本放射線専門医会・医会 合同造影剤安全性委員会「ヨード造影剤問診表における質問項目と推奨度について」[http://www.radiology.jp/member\\_info/safety/20101001.html](http://www.radiology.jp/member_info/safety/20101001.html)ならびに日本医学放射線学会 医療安全管理委員会「ヨード造影剤（尿路・血管用）とビグアナイド系糖尿病薬との併用注意について～ポスターの更新のお知らせ～」[http://www.radiology.jp/member\\_info/safety/20181219.html](http://www.radiology.jp/member_info/safety/20181219.html)（それぞれ2019年2月閲覧）