

新型コロナウイルス(COVID-19) ワクチンの接種について

京都府がん医療戦略推進会議 外来化学療法部会

2021年9月

がん患者さんにおける新型コロナウイルスに対するワクチン接種に関するお知らせです。

がん患者さんはワクチン接種について前向きに検討してください。

なお、利点と欠点を理解し、主治医の先生と相談して判断してください。

■ 細胞障害性抗腫瘍薬の投与を受けておられる方

可能であれば以下の日は避けた方が望ましいかもしれません

- ・ 点滴投与日 (制吐剤として使用されるステロイドによるワクチン効果減弱の可能性)
- ・ 白血球数が最小になる時期 (ワクチン効果減弱の可能性) : 目安 投与後 1-2 週間
- ・ 血小板減少時期 (筋肉注射による血腫のリスクを避けるため) : 目安 投与後 1-2 週間
- ・ 点滴予定日前の 2,3 日以内 (ワクチン接種後 2,3 日は発熱を認めることがあるため)



ワクチン接種は避けた方が望ましい (※主治医にご相談されることをお勧めします)

■ 分子標的薬の投与を受けておられる方

多くは連日の内服であり、避けるべき時期は特に想定されません

■ 免疫チェックポイント阻害薬を受けておられる方

可能であれば以下の日は避けた方が望ましいかもしれません

- ・ 点滴予定日前の 2,3 日以内と点滴投与日 (ワクチン接種後 2,3 日は発熱を認めることがあるため)



ワクチン接種は避けた方が望ましい (※主治医にご相談されることをお勧めします)

※点滴日に発熱があると、ワクチンの副反応か感染症か判断が難しく、ご利用いただけない場合もございます。

※ご不明な点等ございましたら受診医療機関へお問い合わせください

【参考】

- ・ 日本癌治療学会・日本癌学会・日本臨床腫瘍学会 合同作成

「新型コロナウイルス感染症(COVID-19)とがん診療について Q&A~患者さんと医療従事者向けワクチン編~」

※上記 QR コードより覧いただけます。

- ・ 洛和会音羽病院 「先生、抗がん剤の治療中でも新型コロナウイルスワクチンを打っても良いですか？」

<http://www.rakuwa.or.jp/otowa/shinryoka/syuyou/> (HP 下部、関連情報からご覧ください)



*本資料は、京都府立医科大学附属病院化学療法部で作成し運用しているものを元にしております。