

## 接触麻疹后操作指导：尚未免疫、已注射免疫球蛋白者适用

您得以注射免疫球蛋白药物，是因为您接触了麻疹且对此病尚未免疫。

### 下列是您需要了解麻疹须知信息：

- 麻疹是一种病毒，可通过呼吸道分泌物以及吸入感染者呼出的空气而传播。
- 麻疹具有高度传染性。患者从出疹前四天至出疹后第五天的期间内，都可能具有传染性。
- 麻疹的初期症状是发烧，然后咳嗽、流鼻水以及眼睛发红、流泪。后期症状包括发高烧和全身出现红疹。
- 麻疹可能导致耳朵感染、腹泻、肺炎、流产、脑炎、住院，甚至死亡。

### 下列是您需要了解免疫球蛋白须知信息：

- 您接受的免疫球蛋白可以降低您感染麻疹的机会。即使注射了此药，您仍可能感染麻疹并将其传染给他人。
- 如果您依然感染了麻疹，免疫球蛋白有可能让您的症状减轻。

由于麻疹患者在出疹前就已可能传播病毒，您现在可能具有传染性。下列是您在接触麻疹后的 **28 天**（您自身可能生病并传染他人的时段）内应当采取的措施：

- 留在家中并避免与他人接触，除非您需要就医。
- 避免让访客到家里来。
- 不要外出购物、上班、上学或前往宗教场所。
- 确保家中所有人都已及时接种麻疹疫苗。

接触麻疹的日期： \_\_\_\_\_

可恢复正常活动的日期： \_\_\_\_\_

如果您已生病并需要就医，请在前往就诊前致电告知对方您可能感染了麻疹，以便他们安排您在不会接触到其他病患的时间看诊（例如下班后）。您的医疗保健提供者也可能要求您使用不同的入口进出诊所。

就诊时，请告知医疗保健提供者您已注射了免疫球蛋白，并说明注射日期和注射方式（肌肉注射或静脉注射）。您还应该向其出示此信。

**注意：**您应在肌肉注射免疫球蛋白后至少等待 6 个月，或静脉注射免疫球蛋白后至少等待 8 个月，才能接种麻疹-腮腺炎-风疹 (MMR) 或水痘 (Varicella) 疫苗。