

# BILH对Covid-19加强针的要求：常见问题

## **BILH如何定义COVID-19疫苗接种的“完全接种”或“最新接种”？**

现在“完全接种疫苗”的定义是，符合接种条件的员工已经接受了COVID-19疫苗初级系列的接种和合适的加强针注射。

具体来说，员工必须在第二次接种疫苗五个月后接受第三次mRNA疫苗接种（莫德纳或辉瑞），接种强生(J&J)疫苗的员工在第一针疫苗接种两个月后，需要打加强针。这与美国疾控中心（CDC）对Covid-19疫苗接种定义的“[最新接种](#)”是相同的。您可以在[美国疾病控制与预防中心\(CDC\)网站](#)上了解更多有关加强针的信息。

## **我什么时候需要注射加强针才能被认为是完全接种？**

从2022年3月1日开始，对于五个月或更长时间前接种了辉瑞或莫德纳疫苗系列或两个月或更长时间前接种了强生(J&J)疫苗的员工来说，注射加强针将是受雇佣的一项条件。

## **如果我还没有资格接种加强针呢？**

根据您初次接种疫苗的时间，在3月1日截止日期时，您可能没有资格接种加强针。从您有资格的日期算起，您有一个月的时间来更新您的Covid-19疫苗接种状态，成为完全接种者。

## **为什么BILH改变了对Covid-19疫苗完全接种的定义？**

美国疾控中心(CDC)[强烈地推荐](#)12岁以上人士接种Covid-19疫苗加强针。BILH以及马萨诸塞州的其他医院和医疗保健系统不仅支持这一指导方针，而且认为这是一种最佳方式，以确保我们最大可能地为意料中的下一个病毒变体或染病人数激增做好准备。

大量[数据](#)表明疫苗的有效性随着时间的推移而减弱[注射加强针为我们提供了更好的保护](#)，注射加强针可以防止感染，也可以防止严重疾病，降低住院率和死亡率。如果您及时接种了Covid-19疫苗，就不太可能感染Covid-19病毒，因此，如果您从一开始没被感染，那么您就不太可能将病毒传播给别人。

我们不知道下一个病毒变体有何特点，所以我们现在必须做好准备，以确保我们能够实现对患者安全护理的承诺。

### **我需要在秋天再打一次加强针吗？这会是今后每年的要求吗？**

BILH将继续监测所有与疫苗接种有关的临床指导，并将调整其政策，以最有效地保障员工和患者的安全。及时接种疫苗，包括Covid-19疫苗，将为您本人、我们的患者和我们的社区提供最好的保护。

### **我最近感染了COVID-19，我多久后才能打加强针？**

一旦您被允许解除隔离或者重返工作岗位，您就可以接种加强针。如果您想申请临时医疗豁免，请与员工健康部联系，这将为您提供更多的时间来满足打加强针的要求。

### **我在哪里可以接种COVID-19疫苗？**

BILH员工健康部将继续提供现场接种新冠肺炎疫苗的机会。马萨诸塞州各地免费提供COVID-19疫苗的[社区诊所也越来越多](#)。

### **如果我有COVID-19疫苗接种豁免怎么办？**

2021年强制疫苗接种政策出台时，BILH和任何寻求豁免COVID-19疫苗接种的员工进行了全面互动的交流。在这一过程中做出的所有豁免决定将酌情保持不变；您不需要再次申请豁免。

### **如果我首次申请豁免，该怎么办？**

请访问您的医院/业务部门的内部网站，填写医疗或宗教豁免表。

### **如果我因疫苗接种后的症状而失业，我会得到工资吗？**

COVID-19疫苗可能会引起副作用。大多数副作用是轻微和短期的，并不是每个人都会有。出现影响日常活动的中度，甚至重度症状的员工应停止工作，直到症状消失。符合这一症状标准的员工，如果在接种疫苗后的48小时内错过了预定的班次，将获得报酬。

### 如果我以前对COVID-19感染有免疫力呢？

美国疾控中心（CDC）强烈建议所有符合条件的人接受Covid-19初级疫苗接种并注射加强针，即使是那些以前感染过Covid-19的人士。我们不建议把抗体检测用于疫苗决策。

关于感染SARS-CoV-2而自然免疫，或感染结合疫苗接种而混合免疫的情况所提供的保护信息仍在探索研究中，尤其是现在不断出现了新病毒变体的情况。疫苗接种仍然是预防未来SARS-CoV-2感染、住院、长期并发症和由此导致的死亡的最安全的策略。

BILH将继续遵循美国疾控中心（CDC）和马萨诸塞州公共卫生部关于使用COVID-19疫苗的临床考量的指南。作为一名员工，即使您已经从COVID-19中康复，您仍然被要求接种疫苗。接受COVID-19单克隆抗体或恢复期血浆治疗的人士，康复后需要等待一段时间才能接种疫苗；然而，一旦大多数人从疾病中康复并符合解除隔离的标准，他们就可以安全地接种COVID-19疫苗。关于自然感染后疫苗接种时间的指导意见正在被密切关注，BILH的政策将随着情况的变化和更多信息的出现而被更新。

### 我能做抗体测试来确定我是否需要注射COVID-19加强针吗？

COVID-19抗体测试意在寻找对以前感染或疫苗接种后做出反应的抗体的存在。它们是身体努力抵抗新型SARS-CoV-2病毒的指标。目前授权的 [SARS-CoV-2 抗体测试](#) 均未经过验证，可用于评估对 SARS-CoV-2 感染的特异性免疫或保护作用。

抗体检测 [不是目前推荐](#) 的评估方式：

- 接种COVID-19疫苗后才能对COVID-19产生免疫力
- 接种疫苗的需要