



# 青蒿素衍生物 解疫苗及病毒刺突蛋白毒 成人用药建议

## 解疫苗毒 用药选择

- 01 青蒿琥酯片剂(纯)
- 02 双氢青蒿素片剂(纯)
- 03 蒿甲醚(纯)
- 04 青蒿素哌喹或双氢青蒿素哌喹

**注意:切勿在服用青蒿素或其衍生物期间饮酒!**

- 随着疫苗毒副反应越来越多,现在除了预防和治疗病毒感染,解疫苗刺突蛋白毒也成了当务之急。根据过去一年多我们帮助战友用青蒿素治疗各种与病毒和疫苗相关并发症的经验,总结了用青蒿琥酯、蒿甲醚、双氢青蒿素、青蒿素哌喹或双氢青蒿素哌喹片剂排疫苗和病毒刺突蛋白毒的建议方案。方案还在不断改进中,请关注不定期的更新用药建议。
- 此解毒方案是在新冠病毒治疗和预防方案基础上的用药指南。使用者可在病毒感染急性期,后遗症期,及疫苗接种后有或无并发症时采用。即,新冠病毒防治方案与此解毒建议方案并行。只是青蒿衍生物需与营养素和维生素分时3小时以上服用,以避免氧化—还原反应所致彼此药效降低。
- 青蒿素衍生物的选择以纯青蒿琥酯,蒿甲醚,双氢青蒿素为上。对于含喹宁或其它抗疟原虫的复方青蒿素合剂,请仔细阅读相关方案,严格按照建议服用要点,剂量和疗程用药。但因个体差异大,实际用药过程中,还是可能有个别敏感案例出现。治疗期间如有明显副反应,应立即停药并咨询专业人士。

特别提醒

因暂无客观清毒检测指标,虽共通方案,但疗程次数需根据各自情况增减。疫苗接种或有病毒感染后遗症者的排毒疗程应多于无苗无感染史者的疗程;疫苗接种3剂者的排毒疗程应多于接种1~2剂者的疗程。

免责声明

仅阅读此建议并不构成我们的医患关系,对任何用药后可能的风险和后果,需要您自行承担。新中国联邦将不负任何责任。





## 解疫苗毒用药选择— 青蒿琥酯片剂(纯)

### 特别提醒

青蒿琥酯解疫苗毒的药物应用原理和治疗目的与抗疟原虫不同,服用疗程需要延长。但因其经肝脏代谢,需要给予数日的休药期护肝。

因为接种疫苗剂数、种类,品牌等不同,个人副反应症状不同,剂量和疗程自然有异;根据病毒感染者有无并发症及其程度,服用剂量和疗程也应有异。

## 青蒿琥酯片剂疗程

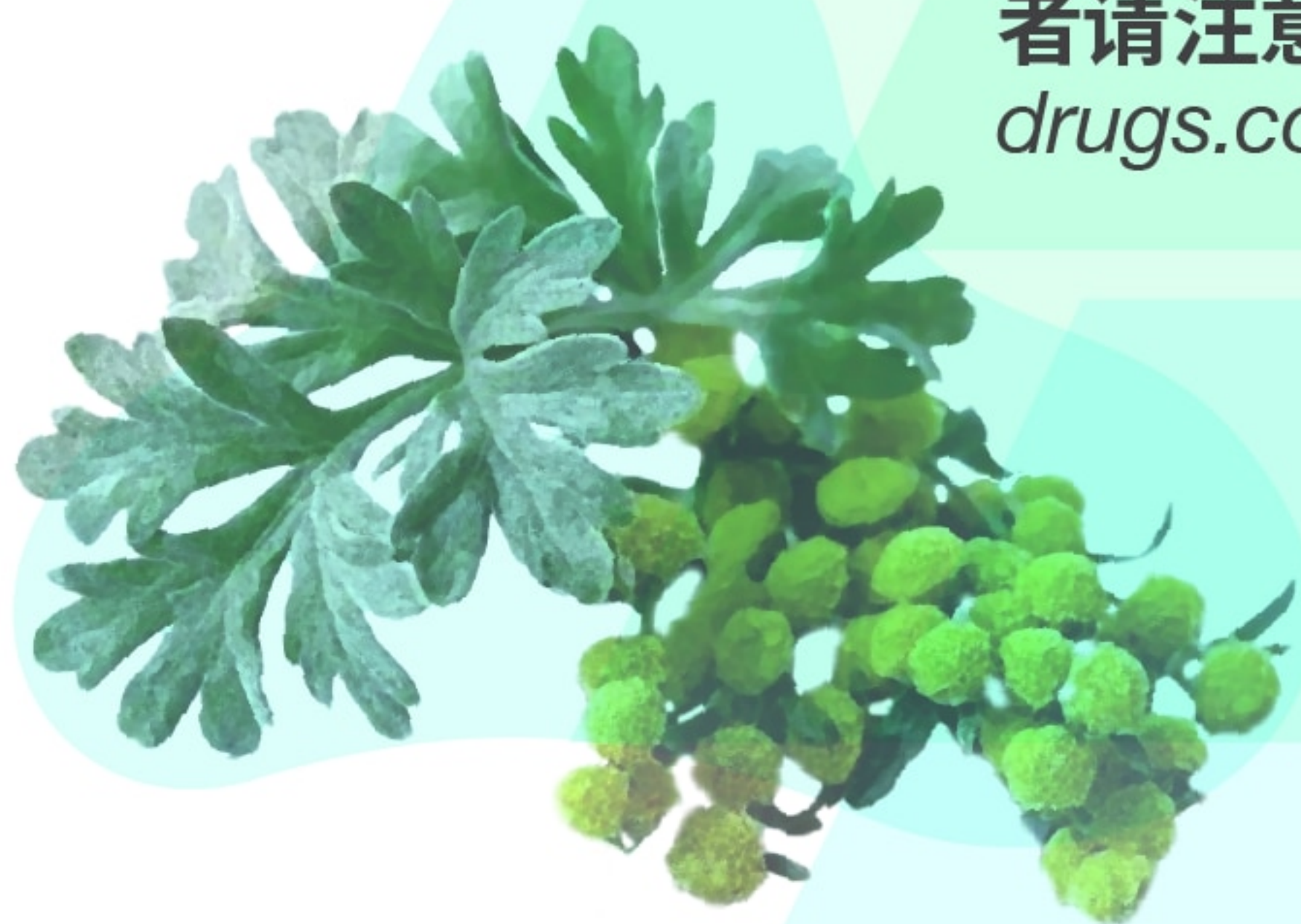
第一疗程	成人100-150mg/天, 疗程6天, 之后停药一周
第二疗程	每日剂量200mg/天, 疗程7天, 之后停药一周 停药期间建议测血液肝功能。如检测指标都正常, 开始第三疗程
第三疗程	每日剂量200mg/天, 疗程7-9天

### 特别提醒

因人而异, 3个疗程后可按需继续疗程治疗, 或延长休药期。原则上, 只要肝功能正常, 疗程次数无上限, 尤其对于多剂疫苗接种出现严重并发症者, 及抗肿瘤辅助治疗者。病毒感染后遗症者可延续疗程至症状消失, 并建议以后每年排毒数疗程。

### 注意事项

- ① 用药期间忌任何酒精饮料!
- ② 在青蒿素衍生物治疗期间, 请注意适当补充亚铁血红素[尤其是育龄期妇女]和足量维生素C(正常成人1500mg+/天)。
- ③ 已知161种治疗药物有降低青蒿素及其衍生物代谢的作用, 即能够增加青蒿素的血药浓度。在治疗慢性病或长期服药的治疗者请注意用药剂量的调整, 以免造成可能的副反应。  
*drugs.com (Drug Interaction checker)*



## 如用药后出现以下疑似肝损症状

请 - 停 - 药 - 并 - 咨 - 询 - 专 - 业 - 人 - 士

- 皮肤或眼睛呈黄色(黄疸)
- 尿液颜色深
- 身体肿胀
- 恶心或呕吐
- 皮肤瘙痒
- 容易瘀伤或出血

### 免责声明

仅阅读此建议并不构成我们的医患关系, 对任何用药后可能的风险和后果, 需要您自行承担。新中国联邦将不负任何责任。



## 解疫苗毒用药选择二 双氢青蒿素片(纯)

### 特别提醒

双氢青蒿素片解疫苗毒的药物应用原理和治疗目的与抗疟源虫不同，服用疗程需要延长。但因其经肝脏代谢，需要给予数日的休药期护肝。因为接种疫苗剂数、种类，品牌等不同，个人副反应症状不同，剂量和疗程自然有异；根据病毒感染者有无并发症及其程度，服用剂量和疗程也应有异。

## 双氢青蒿素片疗程

第一疗程	成人40-60mg/天, 疗程10天, 之后停药7天 或成人80-120mg/天, 疗程7天, 之后停药7-10天
第二疗程	成人40-60mg/天, 疗程10天, 之后停药7天 或成人80-120mg/天, 疗程7天, 之后停药7-10天 停药期间建议测血液肝功能。如检测指标都正常,开始第三疗程
第三疗程	成人40-60mg/天, 疗程10天, 之后停药7天 或成人80-120mg/天, 疗程7天, 之后停药7-10天 <small>[剂量和疗程同前]</small>

### 特别提醒

因人而异, 3个疗程后可按需继续疗程治疗, 或延长修药期。原则上, 只要肝功能正常, 疗程次数无上限, 尤其对于多剂疫苗接种出现严重并发症者, 及抗肿瘤辅助治疗者。病毒感染后遗症者可延续疗程至症状消失, 并建议以后每年排毒数疗程。

### 注意事项

- 1 用药期间忌任何酒精饮料!
- 2 在青蒿素衍生物治疗期间, 请注意适当补充亚铁血红素[尤其是育龄期妇女]和足量维生素C(正常成人1500mg+/天)。
- 3 已知161种治疗药物有降低青蒿素及其衍生物代谢的作用, 即能够增加青蒿素的血药浓度。在治疗慢性病或长期服药的治疗者请注意用药剂量的调整, 以免造成可能的副反应。  
*drugs.com (Drug Interaction checker)*

## 如用药后出现以下疑似肝损症状

请 - 停 - 药 - 并 - 咨 - 询 - 专 - 业 - 人 - 士

- 皮肤或眼睛呈黄色(黄疸)
- 尿液颜色深
- 身体肿胀
- 恶心或呕吐
- 皮肤瘙痒
- 容易瘀伤或出血

### 免责声明

仅阅读此建议并不构成我们的医患关系, 对任何用药后可能的风险和后果, 需要您自行承担。新中国联邦将不负任何责任。



## 解疫苗毒用药选择三 蒿甲醚(纯)

### 特别提醒

蒿甲醚解疫苗毒的药物应用原理和治疗目的与抗疟源虫不同,服用疗程需要延长。但因其经肝脏代谢,需要给予数日的休药期护肝。

因为接种疫苗剂数、种类,品牌等不同,个人副反应症状不同,剂量和疗程自然有异;根据病毒感染者有无并发症及其程度,服用剂量和疗程也应有异。

## 纯蒿甲醚疗程

第一疗程	成人50mg/天, 疗程10天, 之后停药7天 或成人100mg/天, 疗程7天, 之后停药10天
第二疗程	成人50mg/天, 疗程10天, 之后停药7天 或成人100mg/天, 疗程7天, 之后停药10天 停药期间建议测血液肝功能。如检测指标都正常,开始第三疗程
第三疗程	成人50mg/天, 疗程10天, 之后停药7天 或成人100mg/天, 疗程7天, 之后停药10天 [剂量和疗程同前]

### 特别提醒

因人而异,3个疗程后可按需继续疗程治疗,或延长休药期。原则上,只要肝功能正常,疗程次数无上限,尤其对于多剂疫苗接种出现严重并发症者,及抗肿瘤辅助治疗者。病毒感染后遗症者可延续疗程至症状消失,并建议以后每年排毒数疗程。

### 注意事项

- 1 用药期间忌任何酒精饮料!
- 2 在青蒿素衍生物治疗期间,请注意适当补充亚铁血红素[尤其是育龄期妇女]和足量维生素C(正常成人1500mg+/天)。
- 3 已知161种治疗药物有降低青蒿素及其衍生物代谢的作用,即能够增加青蒿素的血药浓度。在治疗慢性病或长期服药的治疗者请注意用药剂量的调整,以免造成可能的副反应。

*drugs.com (Drug Interaction checker)*

## 如用药后出现以下疑似肝损症状

请 - 停 - 药 - 并 - 咨 - 询 - 专 - 业 - 人 - 士

- 皮肤或眼睛呈黄色(黄疸)
- 尿液颜色深
- 身体肿胀
- 恶心或呕吐
- 皮肤瘙痒
- 容易瘀伤或出血

### 免责声明

仅阅读此建议并不构成我们的医患关系,对任何用药后可能的风险和后果,需要您自行承担。新中国联邦将不负任何责任。



# 解疫苗毒用药选择四 青蒿素哌喹 或双氢青蒿素哌喹片

特别提醒

服用青蒿素哌喹或双氢青蒿素哌喹的前提条件是最近3个月未曾服用任何含喹宁类药物,包括硫酸羟氯喹预防新冠病毒。解疫苗毒的药物应用原理和治疗目的与抗疟源虫不同,服用疗程需要延长。但因其经肝脏代谢,需要在治疗期给予数日的休药期护肝。因为接种疫苗剂数、种类、品牌等不同,个人副反应症状不同,剂量和疗程自然有异;根据病毒感染者有无并发症及其程度,服用剂量和疗程也应有相应变化。

## 青蒿素哌喹疗程

每日青蒿素62.5mg/哌喹375mg, 4-6天一个疗程 (根据有无副反应)

## 双氢青蒿素哌喹疗程

每日双氢青蒿素80mg/磷酸哌喹640mg, 4天一个疗程  
或每日每日双氢青蒿素40mg/磷酸哌喹320mg, 8天一个疗程

特别提醒

- ① 治疗疗程期间,如有明显毒副反应,立即停药。第一疗程结束后,休药3周,再可进行第二疗程治疗。剂量、疗程如前。如此反复3-4疗程。期间建议做血液肝功能检查,以确定青蒿素用量对肝脏无损伤;
- ② 在3个月后可考虑加强排毒,方法如前,疗程因人而异,主要根据个人出现疫苗副反应或病毒感染后遗症的严重程度,接种疫苗剂数和个人对青蒿素的反应程度而定。加强排毒(如上述)1-3个疗程。休药3个月后可重复上述1-3个排毒疗程;
- ③ 以后每年排毒如上述n个疗程。

注意事项

- ① 用药期间忌任何酒精饮料!
- ② 在青蒿素衍生物治疗期间,请注意适当补充亚铁血红素[尤其是育龄期妇女]和足量维生素C(正常成人1500mg+/天)。
- ③ 已知161种治疗药物有降低青蒿素及其衍生物代谢的作用,即能够增加青蒿素的血药浓度。在治疗慢性病或长期服药的治疗者请注意用药剂量的调整,以免造成可能的副反应。 *drugs.com (Drug Interaction checker)*

## 如用药后出现以下疑似肝损症状

请 - 停 - 药 - 并 - 咨 - 询 - 专 - 业 - 人 - 士

- 皮肤或眼睛呈黄色(黄疸) • 尿液颜色深 • 身体肿胀
- 恶心或呕吐 • 皮肤瘙痒 • 容易瘀伤或出血

免责声明

仅阅读此建议并不构成我们的医患关系,对任何用药后可能的风险和后果,需要您自行承担。新中国联邦将不负任何责任。