問答集：

針對依時程完成B型肝炎疫苗接種，經檢驗為B型肝炎表面抗體陰性(-)者

Q1.孩子小時候已依國家規定時程完成B型肝炎疫苗接種，為什麼現在檢驗B型 肝炎表面抗體結果是陰性(-)？

答：接種B型肝炎疫苗可以誘發體內免疫系統主動產生具保護作用的B型肝炎表面抗體。**抗體力價在數年後可能降低**，使得血清抗體檢測陰性(-)。

Q2. 孩子的B型肝炎表面抗體為陰性，是不是疫苗保護力消失了？要補打疫苗嗎？

答：B型肝炎表面抗體為陰性不代表疫苗保護力消失，預防B肝病毒感染仍具效果。針對依時程完成B肝炎疫苗接種，經檢驗為B型肝炎表面抗體陰性(-)者**無需**全面再追加1劑B型肝炎疫苗。

Q3.針對依時程完成B型肝炎疫苗接種，經檢驗為B型肝炎表面抗體陰性(-)者，哪些對象需要補打？

答：1.血液透析病人、器官移植病人、接受血液製劑治療者、免疫不全者。

 2.多重性伴侶、注射藥癮者。

 3. B型肝炎帶原者的同住者或性伴侶

 4.身心發展遲緩收容機構之住民與工作者。

 5. B型肝炎高危險群(如可能接觸血液之醫療衛生等工作者)

Q4.補打者費用與流程？

答：補打費用：健保不給付**需自費補接種**1劑B肝炎疫苗。

 補打流程：1個月後再抽血檢驗，若表面抗體仍為陰性，可以採『0-1-6個

 月』之時程，接續完成第2、3記疫苗。

Q5.B肝高危險群若依建議循序追加3劑B肝炎疫苗，仍測不到抗體，該如何因

 應？

答：1.無需再接種

 2.做好B肝預防措施

 3.定期抽血追蹤B型肝炎表面抗原(HBsAg)變化

Q6.B肝預防措施？

答：1.接種B肝疫苗

 2.使用拋棄式針具及針灸針具、避免不必要輸血、打針、針灸、刺青、穿

 耳洞等行為

 3.養成良好衛生習慣，不與他人共用刮鬍刀、牙刷、針具、指甲剪，以免

 刮破皮膚或粘膜而感染。

 4.正確全程使用保險套，不從事無保護的性行為，並避免多重性伴侶或性交

 易等。

Q7.如經檢測為B型肝炎表面抗原(HBsAg)陽性(+)，該如何因應？

答：依醫師指示定期進行抽血檢查和腹部超音波(ECHO)檢查。