

医护人员注意事项

可能导致血糖值判读错误

亲爱的医生/护士/药师/检验师/行政人员：

广州百特医疗用品有限公司特别跟您传递一个重要的安全信息，关于使用百特艾考糊精腹膜透析液（Baxter EXTRANEAL (Icodextrin)）的病人当需要进行血糖检测时的注意事项。

使用百特艾考糊精腹膜透析液（Baxter EXTRANEAL (Icodextrin)）的腹膜透析患者，如使用某些特定的血糖仪或试纸，可能会有血糖值被误读的情况。

只能使用具有葡萄糖专一性的血糖仪或试纸。这些是临床实验室里普遍使用的方式。
请与您的血糖仪或试纸制造商联系是否是使用此种测试方式。
更进一步信息，包括适用的血糖仪目录，请参阅www.glucozesafety.com

具有“葡萄糖专一性的血糖仪或试纸，不会受到麦芽糖或其他糖类影响到血糖值的判读。因为百特艾考糊精腹膜透析液（Baxter EXTRANEAL (Icodextrin)）会升高血糖中的麦芽糖浓度，所以只能使用具有葡萄糖专一性的血糖仪或试纸。

不可使用利用葡萄糖去氢酶GDH-PQQ (glucose dehydrogenase pyrroloquinoline quinone) 或葡萄糖染色剂氧化还原酶 (glucose-dye-oxidoreductase) 的方式测量血糖的血糖仪或试纸。除此之外，部分但非全部以glucose dehydrogenase with flavin-adenine dinucleotide(GDH-FAD) 测试方式的血糖仪或试纸也是不可使用的。当百特艾考糊精腹膜透析液（Baxter EXTRANEAL(Icodextrin)）的患者正在使用以上方式测量血糖时，将会造成的血糖的误读。因为麦芽糖会干扰这些血糖仪或试纸，可能掩盖了使用百特艾考糊精腹膜透析液（Baxter EXTRANEAL(Icodextrin)）患者的低血糖情况，而误判为正常血糖值，如此将导致患者或医护人员没有采取适当的措施使血糖值恢复正常范围。而若误判患者为高血糖，则可能让患者接受过多的胰岛素治疗。这两种情况都有可能威胁到患者安全，包括丧失意识、昏迷、神经损伤或死亡。

管理使用百特艾考糊精腹膜透析液（Baxter EXTRANEAL(Icodextrin)）的患者，其他注意事项包括：

- 1.当中断使用百特艾考糊精腹膜透析液（Baxter EXTRANEAL(Icodextrin)）时，干扰血糖监测的风险不会立即消失。停用EXTRANEAL后两周内仍可能会发生假性高血糖的情形。
- 2.请在使用血糖仪或试纸之前，详阅内附说明来确认测试方式。如有问题，请立即与血糖仪或试纸的制造商联系以确认其使用的测试方式。
- 3.如果您的医院使用的是电子病例，上述干扰血糖检测的信息，应采取合适并立即提醒的方式来告知患者。

若您需进一步的信息，请参阅www.glucozesafety.com为腹膜透析患者提供的有益帮助。如果您对百特腹膜透析液（Baxter EXTRANEAL(Icodextrin)）有其他的问题，请致电百特腹膜透析咨询专线4009206050（周一至周五9:00-18:00）

亚太区 医学部总监

敬上

Baxter

BAXTER和EXTRANEAL为广州百特医疗用品有限公司之注册商标