

各位

电化株式会社

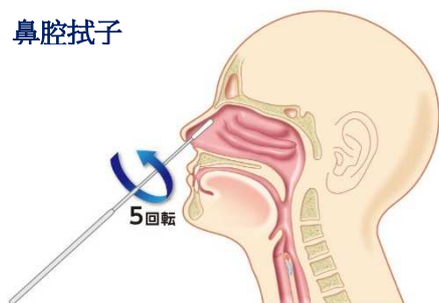
流感病毒抗原快速检测试剂盒的部分变更获批

～通过明确标本共用范围，加速普及同时检测流感病毒与新型冠状病毒的诊断方式～

日本电化株式会社（总部：东京都中央区，代表取缔役社长：山本学），于10月30日就流感病毒抗原快速检测试剂盒“Quick Navi™-Flu2”生产销售批准事项的部分变更（*）申请，获厚生劳动省的批准。依据批准内容，明确采用一般社团法人日本感染症学会推荐的方案，即在同时检测新型冠状病毒和流感病毒时，可共用同一鼻腔拭子，预计该方案将会进一步完善普通医疗机构的检测体制。

此外，与Quick Navi™-COVID19 Ag试剂盒相同，Quick Navi™-Flu2试剂盒所用的鼻腔拭子标本也可在医护人员指导下由就诊者自行采集，从而降低了医务人员的感染风险，也减轻了就诊者的负担。此次批准的部分变更内容也适用于销售合作方大冢制药株式会社（总部：东京都千代田区，代表取缔役社长：井上真）所销售的产品。

● 鼻腔拭子



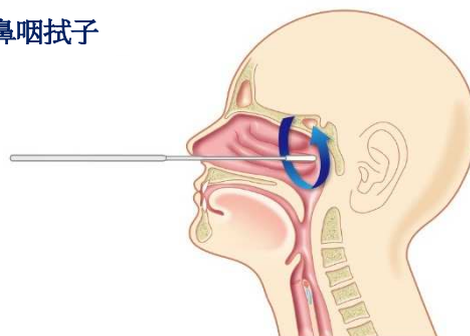
【鼻腔ぬぐい液の採取方法】

- 鼻腔用滅菌綿棒を外鼻孔から2cm程度挿入します。
- 綿棒を5回転させ、5秒程度静置し、検体を採取します。

【ご注意】被検者自身が採取する際は、鼻出血が起こりやすい部位である点にも配慮し、医療従事者の管理下で実施する*。

*新型コロナウイルス感染症(COVID-19)病原体検査の指針(第1版)より引用。

● 鼻咽拭子



【鼻咽頭ぬぐい液の採取方法】

- 鼻腔用滅菌綿棒を外鼻孔から鼻腔に挿入し、鼻咽頭を数回擦過して検体を採取します。

(*) 変更内容

原适用标本类型的描述：“鼻腔拭子” → 变更后的描述：“鼻咽拭子和鼻腔拭子”

适用标本类型	QuickNavi™-Flu2	QuickNavi™-COVID19 Ag
鼻咽拭子	○	○
鼻腔拭子	○	○

本公司将应对感染性疾病视为社会责任，将继续与相关政府机构、公共机构和国内外研究机构开展合作，从多方面推进研究和开发，通过完善预防及检查体制满足医疗一线的需求，为提高人们的生活质量做出贡献。若该事项对本公司2020年度综合业绩产生重大影响，将及时通知。

以上

(*) 厚生劳动省 新型冠状病毒感染症对策推进本部 《关于新型冠状病毒感染症 (COVID-19) 病原体检査方针 (第 1 版) 及鼻腔拭子标本采集注意事项等》 (2020 年 10 月 2 日)

<https://www.mhlw.go.jp/content/000678570.pdf>

【参考: 与本事项相关的过往新闻稿 (本公司主页)】

- 2020 年 10 月 2 日 “本公司新型冠状病毒抗原快速检测试剂盒标本采集范围的扩大・实现标本共用化
～减轻新型冠状病毒和流感病毒等抗原检测的负担～”

https://www.denka.co.jp/chn/storage/news/pdf/234/20201002_denka_quicknavi_cn.pdf

【本信息咨询处】

企业交流部 电话: +81-3-5290-5511