

10.3 Solicitudes al Instituto de Diagnóstico y Registro Epidemiológicos

10.3.1 Primera solicitud



Sta. Catarina Mártir, Cholula,
72820 Puebla, México
T. +52 (222) 229 20 00
F. +52 (222) 229 20 96
www.udlap.mx

Dr. Ignacio Villaseñor Ruiz
Director General del InDRE

Asunto: Solicitud de muestras de virus de influenza tipo A H1N1 y H3N2 y tipo B

Puebla, al 4 de Junio de 2007


Estimado Dr. Villaseñor,

por medio de la presente le ruego amablemente nos autorice que la Dra. Irma López nos proporcione muestras de virus de influenza. Estamos en el proceso de validar la detección y tipificación de virus de influenza A H1N1 y H3N2 y B por RT-PCR (en tiempo-real) como parte de la tesis de licenciatura del Biol. Francisco Acosta. Dicha tesis es llevada a cabo bajo mi cargo (Dr. Javier Garcés Eisele) en el Departamento de Biología Molecular de los Laboratorios Clínicos de Puebla. Para la validación requerimos de 10 muestras previamente tipificadas de cada uno de los virus.

En el momento de derivarse una publicación de este trabajo se le daría crédito al Laboratorio de Virología del InDRE como fuente de las cepas. Así mismo intercambiaríamos nuestras experiencias con el QFB Miguel Iguala Vidales quien se mostró interesado en los resultados de la tesis de Francisco.

En espera de su amable respuesta y disponible para responderle cualquier pregunta, le agradezco de antemano finamente por la atención prestada a la presente.

Atentamente


Dr. Javier Garcés Eisele
Profesor Titular
Depto. de Ciencias Químico-Biológicas
Universidad de las Américas, Puebla

Consultor
Depto. de Biología Molecular
Laboratorios Clínicos de Puebla

10.3.2 Segunda solicitud



Sta. Catarina Mártir, Cholula,
72820 Puebla, México
T. +52 (222) 229 20 00
F. +52 (222) 229 20 96
www.udlap.mx

Dra. Celia M. Alpuche Aranda
Directora General del InDRE

Asunto: Solicitud de muestras de virus de influenza tipo A H1N1 y H3N2 y tipo B

Puebla, al 4 de junio de 2007


Estimada Dra. Alpuche,

por medio de la presente le ruego amablemente nos autorice que la Dra. Irma López nos proporcione muestras de virus de influenza. Estamos en el proceso de validar la detección y tipificación de virus de influenza A H1N1 y H3N2 y B por RT-PCR (en tiempo real) como parte de la tesis de licenciatura del Biol. Francisco Acosta. Dicha tesis es llevada a cabo bajo mi cargo (Dr. Javier Garcés Eisele) en el Departamento de Biología Molecular de los Laboratorios Clínicos de Puebla. Para la validación requerimos de 10 muestras previamente tipificadas de cada uno de los virus.

En el momento de derivarse una publicación de este trabajo se le daría crédito al Laboratorio de Virología del InDRE como fuente de las cepas. Así mismo intercambiaríamos nuestras experiencias con el QFB Miguel Iguala Vidales quien se mostró interesado en los resultados de la tesis de Francisco.

En espera de su amable respuesta y disponible para responderle cualquier pregunta, le agradezco de antemano por la atención prestada a la presente.

Atentamente


Dr. Javier Garcés Eisele
Profesor Titular
Depto. de Ciencias Químico-Biológicas
Universidad de las Américas, Puebla

Consultor
Depto. de Biología Molecular
Laboratorios Clínicos de Puebla

