



MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA
CIUDAD SANITARIA "DR. LUIS E. AYBAR"
CENTRO DE EDUCACIÓN MÉDICA DE AMISTAD DOMINICO-JAPONESA



"Año de la Innovación y la Competitividad"

Santo Domingo, D.N.

22 de agosto del 2019

PMCRDR-0042019

Dr. Placido F. Gómez Ramírez

Vice-Ministro de Ciencia y Tecnología

Ministerio Educación Superior, Ciencia y Tecnología, (MESCYT)

Asunto : **Informes del Proyecto " Molecular Characterization of Emerging Viruses in Children in the Dominican Republic".**

Distinguido Señor Ministro:

Cortésmente, le remitimos el 4to. Y 5to. Informe de avance del proyecto " **Molecular Characterization of Emerging Viruses in the Dominican Republic**", código 2016-2017-121, financiado por FONDOCYT el cual es coordinado por el Dr. Julio Manuel Rodríguez y desarrollado en el Centro de Educación Médica y de Amistad Dominico Japonesa (CEMADOJA).

Atentamente,


Dr. Alejandro V. Montero v.
Director General





República Dominicana
MINISTERIO DE EDUCACIÓN SUPERIOR, CIENCIA Y TECNOLOGÍA
VICEMINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
FONDO NACIONAL DE INNOVACIÓN Y DESARROLLO CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO
(FONDOCYT)
2016-2017

INFORME DE AVANCE DEL PROYECTO

“Molecular characterization of emerging respiratory viruses in children in the Dominican Republic”.

I. DATOS DEL PROYECTO

PROYECTO No: 2016-2017-121.
INVESTIGADOR RESPONSIBLE: Julio Manuel Rodríguez Grullón
CORREO ELECTRÓNICO: jmrodgcemadoja@yahoo.com ; Cemadoja@Cemadoja.gob.do
INSTITUCIÓN RESPONSABLE: Centro de Educación Médica de Amistad Dominico Japonesa. (CEMADOJA)
DIRECCION: C/ Federico Velázquez No. 1 Bo María Auxiliadora TELEFONO: 809-684-0411 Fax. 809684-0224

II. CONTENIDO

ITEM	NO HAY	ADJUNTO	ENVIADO PREVIAMENTE	SE ENVIA EN FECHA PROXIMA
Informe de Avance		XX		
Publicaciones				
Resumen Tesis				
Otros (Especificar)		Informe financiero		

Fecha de presentación del informe

28 de junio 2019		
------------------	--	--


Firma Investigador Responsable

III. CONTENIDO DEL INFORME DE AVANCE

Complete este formulario ateniéndose estrictamente a las instrucciones a fin de facilitar su evaluación

1. OBJETIVOS

1.1 Enumere brevemente los objetivos CUMPLIDOS en el período

Actividades cumplidas del 1ro. de febrero al 30 de abril 2019

1.- Reunión con los Investigadores y coinvestigadores del proyecto 06/02/2019, 6/03/2019 y 27/03/2019.

2.-. Reunión general con el equipo de trabajo del proyecto. 06/02/2019, 13/02/2019, 20/02/2019, 6/03/2019 20/03/2019, 27/03/2019, ,3/04/2019,10/04/2019, 24/04/2019

3.-. Preparación y realización de tres talleres: **Toma, Manejo, Transporte y Bioseguridad de muestras de hisopado nasofaríngeo en niños**, Hospitales: Hospital Infantil Hugo Mendoza (28/02/2019 Sto. Dgo. Norte), Dr. Arturo Grullon (Santiago 08/03/2019) y Hospital Materno Infantil San Lorenzo de Los Mina (Sto. Dgo. Este 26/04/2019)

4.- Solicitud de cotizaciones de materiales y reactivos necesarios para nuestra investigación.

5.-. Vinculaciones con instituciones de importancia para nuestro proyecto. Febrero /abril

6.-. Aprobación para toma de muestra en Hospital Materno Infantil San Lorenzo de Los Mina.(7 de marzo 2019)

7.- Continuación con la Toma de muestra de hisopado oronasofaríngeo combinado para de virus respiratorio en Hospital Infantil Santo Socorro

8.- Procesamiento de muestras colectadas.

1.2 Enumere los objetivos NO CUMPLIDOS y explique en cada caso las razones

No Aplicable. Durante este período de nuestro cronograma fueron desarrolladas todas las actividades propuestas en el mismo.

2. RESULTADOS**2.1 Resultados obtenidos**

Describa (en un máximo de tres páginas) los resultados logrados en el período que informa. Describa o resuma los resultados para cada uno de los objetivos específicos de su proyecto. Si existen publicaciones o manuscritos enviados para su eventual publicación, relaciónelos con los objetivos específicos. Incluya en un anexo cualquier otra información que estime procedente y necesaria para la evaluación de este Informe de Avance.

2.1.1 Avance de progreso**1- Reunión con el Investigador y coinvestigadores del proyecto.**

Dando continuidad al Plan Operativo del presente año, se realizaron varias reuniones junto a las Licda. Mildre Disla y Licda. Delfis Tavera coinvestigadoras del Proyecto y la Dra. Jenni Gil, 13/02/2019, 6/03/2019 y 24/04/2019. Donde se evaluaron los resultados obtenidos en el trimestre pasado y se asignaron las tareas para el trimestre Feb/Abr, así como también se realizaron reuniones vía Skype con el Dr. Kao Cheng coinvestigador internacional del proyecto, para coordinar y organizar el seguimiento del cronograma correspondiente al plan operativo. Entre los temas tratados en las reuniones cabe destacar:

- Coordinación de los Talleres de entrenamientos en toma, transporte y manejo de muestra al personal médico en el hospital infantil Dr. Hugo de Mendoza, Santiago y en el Hospital Materno Infantil San Lorenzo de Los Minas.
- Coordinación de viajes de campo a los hospitales seleccionados.
- Compra de materiales y equipos necesarios para nuestro proyecto.
- Continuación de la supervisión y recepción de las muestras tomadas en los hospitales.
- Procesamiento de muestras colectadas.

2-Reunión general con el equipo de trabajo del proyecto.

Se realizaron reuniones semanales durante los meses de febrero (días 6, 13 y 20), marzo (días 6,20 y 27) y abril (días 10,17 y 24) con los coinvestigadores y asistentes de investigación de nuestro proyecto, con el propósito asignar tareas y a la vez dar continuidad a lo pautado en el plan operativo del proyecto correspondiente a este periodo, acorde a lo enmarcado en el cronograma de actividades del mismo, entre las actividades destacadas están:

- Coordinación de entrenamientos al personal en la toma de las muestras.
- Asignación y seguimiento en la recolección y envío de muestras respiratorias de los hospitales seleccionados.

- Procesamiento de muestras.
- Entre otras.

3- Preparación y realización del 2do, 3er y 4to. Taller: Toma, Manejo, Transporte y Bioseguridad de muestras de hisopado nasofaríngeo en niños.

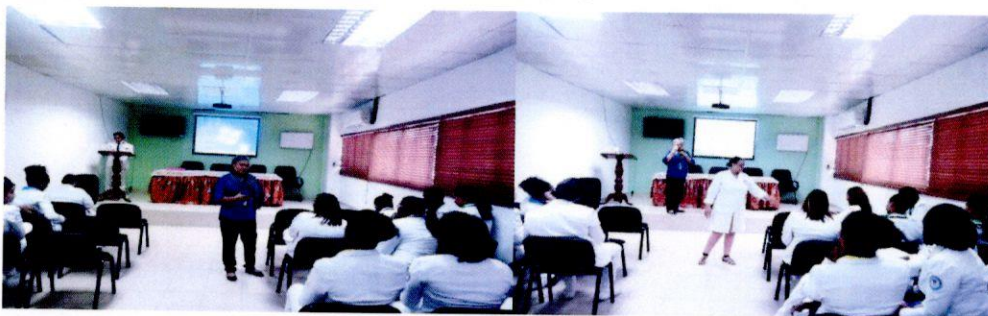
Con el objetivo de mantener la capacitado al personal involucrado en la tomada de muestra y continuar con lo pautado en el cronograma de actividades de nuestro proyecto, se realizaron tres talleres de entrenamiento a los asistentes de investigación y residentes de pediatría sobre: Toma manejo y transporte de muestras respiratorias para Métodos Inmunológicos y Moleculares para el diagnóstico de Infecciones Respiratorias Agudas (IRAS). Dichos entrenamientos fueron dirigidos directamente por el Dr. Rodríguez Grullon y las la Lic. Mildre Disla con la colaboración de la Licda. Delfis Taveras y la Dra. Gil.

Los temas tratados fueron; Muestras Respiratorias, Toma, Manejo, Transporte y Conservación. Bioseguridad, además de las generalidades de los virus respiratorios y las IRAS, técnicas diagnósticas inmunológicas y moleculares, así como la importancia de los mismos en el diagnóstico de estas enfermedades, entre otros.

El 2do taller se realizó en el Hospital Infantil Hugo Mendoza el 28 de febrero 2019 en Sto. Dgo. Norte) en el salón de enseñanza con la participación 14 participantes de equipo y encargado de enseñanza e investigación del Hospital y médicos del área de pediatría

El 3er taller se realizó el 8 de marzo del año en curso en el Hospital Infantil Dr. Arturo Grullon, Santiago, de 9 am a 4: pm, contando con la participación de 15 médicos residentes de pediatría, además de asistentes de investigación del proyecto.

El 4to. Taller se realizó el 26 de abril del año en curso, en el salón de Enseñanza del Hospital materno infantil San Lorenzo de Los Mina, contó con la asistencia de 18 médicos residentes de pediatría, además de asistentes de investigación del proyecto, entre otros.



4- Solicitud de cotizaciones de materiales y reactivos necesarios para nuestra investigación. Se cotizaron kit de virus respiratorios, adenovirus, hisopos estériles pediátricos etc.

5- Vinculaciones con instituciones nacionales de importancia para nuestro proyecto:

Con el interés de mantener la vinculación con instituciones nacionales relacionadas a nuestro proyecto, el pasado 15 de febrero, participamos en una reunión con la Dra. Elia Mejía, Gerente de del Dpto. de Enseñanza del Hospital Materno Infantil San Lorenzo de los Mina. Donde tratamos temas relacionados a nuestro proyecto de investigación y obtuvimos acuerdos favorables para nuestro proyecto, en la misma participaron también la Lic. Mildre Disla y Lic. Delfis Taveras.

6- Aprobación para toma de muestra en Hospital Materno Infantil San Lorenzo de Los Mina

Como fruto de reuniones anteriores con la Dra. Elia Mejía, Gerente de del Dpto. de Enseñanza del Hospital Materno Infantil San Lorenzo de los Mina, obtuvimos el 7 de marzo del presente año la Aprobación para iniciar la toma de muestra en el mencionado Hospital, las cuales iniciaran al termino del 3er. Taller para capacitación del personal médico. Con esta aprobación se cumple otro de los objetivos propuestos en nuestro proyecto.

7-Toma de muestra de virus respiratorio en hospitales seleccionados.

Se continuó la toma de muestras de virus respiratorio en el Hospital Santo Socorro en el periodo febrero/abril, muestras los días 1 y 15 febrero, el 27 de marzo.

8-Procesamientos de muestras colectadas.

Acorde a lo propuesto en el cronograma del trimestre febrero/abril, se procesaron las muestras nasofaríngeas colectadas durante este periodo, por métodos Inmunofluorecencia (IFI) y técnicas Moleculares Reaccion en Cadena de la Polimerasa en Tiempo Real (Rt-PCR).

2.1.1.1 Avance Físico

$$\frac{\text{Número de actividades realizadas} \times 100}{\text{Número total de actividades del proyecto}} = \frac{13 \times 100}{40} = 33 \%$$

2.1.1.2 Avance de tiempo

$$\frac{\text{Tiempo transcurrido hasta la fecha del informe} \times 100}{\text{Tiempo total del proyecto}} = \frac{12 \times 100}{36} = 33 \%$$

2.1.1.3 Avance financiero

$$\frac{\text{Monto recibido hasta la fecha del informe} \times 100}{\text{Monto total aprobado por la MESCYT}} = \frac{1,754,500.00 \times 100}{10,854,800.00} = 16.2\%$$

2.2.2 Resultados NO obtenidos

Señale las actividades dejadas de realizar que forman parte de los objetivos en este tramo del proyecto.

2.2.2.1 Actividades no realizadas según objetivos del proyecto.**2.2.2.2 Razones por las cuales no fue posible alcanzar los resultados**

No Aplica. Se cumplieron todas las actividades contempladas para este periodo.
--

2.2.3 Dificultades

Señale las dificultades que se hayan presentado en el curso de su investigación.

3. PUBLICACIONES GENERADAS POR EL PROYECTO**3.1 Trabajos publicados o en prensa**

Incluya solamente trabajos enviados para su publicación durante el período informado, y cuyo contenido corresponda a los objetivos del proyecto, o se derive directamente de ellos.

En caso de artículos de revistas, proporcione: título del trabajo; revista (título); volumen, número y año; páginas.

En caso de libros, proporcione: título; lugar de edición; editorial; año de edición.
Si el espacio es insuficiente, utilice espacio adicional.

TITULO	REFERENCIAS

3.2 Manuscritos

En el caso de manuscritos enviados para su publicación, adjunte copia de certificación de recepción del trabajo por la revista o editorial respectiva. Si el manuscrito está aceptado, incluya copia de carta de aceptación. En caso de que el manuscrito esté en etapa de elaboración final, adjunte una copia del mismo e indique la revista o editorial a la que será enviado.

TITULO	ENVIADO A	FECHA DE ENVIO

3.3 Presentaciones a Congresos (acompañe resumen de la ponencia)

TITULO	CONGRESO	LUGAR/FECHA

3.4 Tesis

Incluya solamente las Tesis ejecutadas en el marco del proyecto

NOMBRE ALUMNO	TITULO	PREGRADO	MAGISTER	DOCTORADO

4. OTROS LOGROS

Indique si los resultados de su proyecto son susceptibles de ser aplicados a procesos de producción de bienes o servicios, o si han sido incluidos en sus actividades docentes.

Si usted señaló en su proyecto que sus resultados pueden generar patentes, indique el grado de concreción de esta posibilidad, a esta altura de su investigación.

En el caso de haber incluido resultados del proyecto en sus cursos, señale el tema respectivo, la Universidad o Centro de Investigación en que dicta sus clases, la o las asignaturas y el número de alumnos.

a Patentes

b Si usted señaló la posibilidad de generar patentes:

c ¿se mantiene esta posibilidad?

d SI _____

e NO _____

f Docencia

TEMA	UNIVERSIDAD, FACULTAD	ASIGNATURA (CODIGO)	Nº ALUMNOS



SERVICIO REGIONAL DE SALUD
METROPOLITANO

Ciudad Sanitaria Dr. Luís E. Aybar
Centro de Educación Médica de Amistad Dominico – Japonesa
CEMADOJA



Proyecto
"Molecular Characterization of Emerging Respiratory Viruses in children in the Dominican Republic" FondoCyT/MESCyT/CEMADOJA001

TEMA DE REUNIÓN Y/O ACTIVIDAD

Asistencia a TALLER Toma ,Manejo y Transporte de MUESTRAS Hisopado Nasoorofaríngeo en Niños

Fecha: 28/02/2019

hora: 9-1 p.m

Lugar: Hospital Pediatrico Hugo Mendoza

Registro de PARTICIPANTES

No.	Nombre:	Cargo:	Dirección/ Departamento	Firma	Teléfono
	Manuel Colomé	Genetista	EPIDEMIOLOGÍA	<i>[Signature]</i>	829 997 1170
	Francisco A. Roedán	Fellow en Investigación	Epidemiología	<i>[Signature]</i>	849-352-5562
	Cristal Núñez	Fellow en Investigación	Epiteliología	<i>[Signature]</i>	809-7186991
	Delia Tabares C.	Biopanalista	Epidemiología	<i>[Signature]</i>	809-843-8211
	Yolanda Velázquez	Coord. Lab. Microscopía	Epidemiología	<i>[Signature]</i>	809-7774196
	Yerme Gil C.	Biopanalista	Epidemiología	<i>[Signature]</i>	809-969-633
	Yolanda Gilta	Subdirectora	Subdirectora	<i>[Signature]</i>	829 899 1189
	Yolanda Roberto	Embriología	Embriología	<i>[Signature]</i>	849 325 6669
	Yolanda	Embriología	Embriología	<i>[Signature]</i>	829-981-0885
	Melancha Ruiz	Vigilancia Ep	Epiteliología	<i>[Signature]</i>	809-6282162
	Alcides Hernández	Genetista	Neurología	<i>[Signature]</i>	829 918 306
	Yolanda	Genetista	Genética	<i>[Signature]</i>	809 69 68 828
	José Luis Reyes	Genetista	Laboratorio	<i>[Signature]</i>	829-559-9185
	Romy Amparo	Asist. de invest	Laboratorio	<i>[Signature]</i>	809-931-1026
	Juliana Rodríguez	Investigadora principal	JMROD@CEMADOJA.COM	<i>[Signature]</i>	809-979-5260



Ciudad Sanitaria Dr. Luis E. Aybar
Centro de Educación Médica de Amistad Dominico – Japonesa
(CEMADOJA)

Proyecto

“Molecular Characterization of Emerging Respiratory Viruses in children in the Dominican Republic” FondoCyT/MESCyT/CEMADOJA001

AGENDA

Taller : TOMA, MANEJO, TRANSPORTE y BIOSEGURIDAD De muestras de hisopado nasoorofaríngeo en Niños.	
Fecha:	28/02/2019
Hora:	9 A 12 P.M
Lugar:	Hospital Infantil Dr. Hugo Mendoza
Objetivo:	1- Actualizar de los conceptos de toma de muestras para virus Respiratorios en Niños. 2- Presentar del proyecto y sus objetivos 3- Discutir cronograma y ruta crítica para la TOMA. MANEJO, TRANSPORTE y BIOSEGURIDAD de muestras de hisopado naso orofaríngeo en niños.
Participantes:	Personal del Área de Pediatría E Investigación del Hospital
Hora	
8 : 40 a 9:00	Bienvenida y apertura, Introducción y objetivos de la Reunión. (20 minutos) Mildre Disla, CEMADOJA.
9 : 00 a 9:25	Resumen: Presentación Proyecto y Objetivos (25 minutos) Dr. Julio Rodríguez G
9 :25 a 9: 55	Actualización de los conceptos de toma de muestras para virus Respiratorios en Niños. (30 minutos), Mildre Disla.
10 : 15	Refrigerio (15 minutos)
10 :15 a 10: 45	<i>Demostración de Toma Manero y Transporte, de muestras de hisopado oro/naso/faríngeo en Niños todos los participantes, (45 minutos) Delfis Tavera</i>
10 : 45 a 11 : 15	BIOSEGURIDAD EN EL MANEJO DE NINOS CON IRA (uso de guantes y lavado de manos) (30 minutos) Dra.Yenny Gil
11 :15 a 12 : 00	Socialización de Documentos de recolección de información y consentimiento informado. Mildre Disla. / Dra.Yenny Gil. Delfis Taveras

NOTA. La asistencia debe ser puntual





Ciudad Sanitaria Dr. Luís E. Aybar
Centro de Educación Médica de Amistad Dominico – Japonesa
(CEMADOJA)

Proyecto

“Molecular Characterization of Emerging Respiratory Viruses in children in the Dominican Republic” FondoCyT/MESCyT/CEMADOJA001

AGENDA

Taller : TOMA, MANEJO, TRANSPORTE y BIOSEGURIDAD De muestras de hisopado nasoro-faríngeo en Niños.	
Fecha:	08/03/2019
Hora:	9 : 30 AM A 4 : 00 P.M
Lugar:	Hospital Infantil Dr. Arturo Grullon
Objetivo:	<ol style="list-style-type: none">1- Actualizar de los conceptos de toma de muestras para virus Respiratorios en Niños.2- Presentar del proyecto y sus objetivos3- Discutir cronograma y ruta crítica para la TOMA. MANEJO, TRANSPORTE y BIOSEGURIDAD de muestras de hisopado naso orofaríngeo en Niños.
Participantes:	Personal del Área de Pediatría E Investigación del Hospital
Hora	
9: 30 a 10: 00 AM	Bienvenida y apertura, Introducción y objetivos de la Reunión. (30 minutos) Mildre Disla, CEMADOJA.
10: 00 a 10:30	Resumen: Presentación Proyecto y Objetivos (30 minutos) Dr. Julio Rodríguez G
10 : 30 a 11: 00	Generalidades, Definición de casos de ETI, IRA E IRAG Según OMS (30 Minutos) Dra. Jenni Gil C.
11: 00 a 11:15	Refrigerio (15 minutos)
11: 15 a 11: 45	Actualización de los conceptos de toma de muestras para virus Respiratorios en Niños. (30 minutos), Mildre Disla.
11 : 45 a 12 : 15	BIOSEGURIDAD EN EL MANEJO DE NINOS CON IRA (uso de guantes y lavado de manos) (30 minutos) Dra.Yenny Gil
12: 15 a 1:30	Almuerzo
1: 30 a 2: 30	<i>Demostración de Toma Manero y Transporte, de muestras de hisopado oro/naso/faríngeo en Niños todos los participantes, (60 minutos) Delfis Tavera</i>
2: 30 a 3: 30	Socialización de Documentos de recolección de información y consentimiento informado. Mildre Disla. / Dra.Yenny Gil./ Dr. Jose Bonilla,/ Romí T. Amparo
3:30 a 4:00	SIERRE DEL TALLER CONCLUSIONES Y ACUERDOS



Ciudad Sanitaria Dr. Luís E. Aybar
Centro de Educación Médica de Amistad Dominico – Japonesa
CEMADOJA



Proyecto
"Molecular Characterization of Emerging Respiratory Viruses in children in the Dominican Republic" FondoCyT/MESCyT/CEMADOJA001

TEMA DE REUNIÓN Y/O ACTIVIDAD

Asistencia a TALLER Toma ,Manejo y Transporte de MUESTRAS Hisopado Nasoorofaríngeo en Niños

Fecha: 08/03/2019

hora: 9-5 p.m

Lugar: Hospital Regional Pediátrico Dr Arturo Grullon

Registro de PARTICIPANTES						
No.	Nombre:	Cargo:	Dirección/ Departamento	Firma	Teléfono	
1	Florida Benasme	pediatra / Emerg	Emergencia	[Firma]	829-902-8104	
2	Sofonij Herrera	Residente de Pediatría	Planta de Endocrinología	[Firma]	809-519-6648	
3	Delsia Casán	Dr. Laboratorio Clín	Laboratorio Clínico	[Firma]	809-757-1716	
4	Wladimir	jefe de laboratorio	Inmunología e Investigaci	[Firma]	829-920-1567	
5	Michaél Guaba	Residente Viro	Pediatría	[Firma]	809-465-9831	
6	Ramin Favon	Chief Exec	Café General	[Firma]	829-722-3007	
7	Pamela Jimeny	Asistente AM Anc	Pediatrics	[Firma]	809 504 1520	
8	Elvis Waga Pedron	Residente de 2do año	Pediatrics	[Firma]	809-916-9068	
9	Roxanna Altamira Loull Bdoz	Residente de 2do año	Pediatrics	[Firma]	829-422-5085	
10	Nancy Caraldine Zapata	Residente, 3er año	Pediatrics	[Firma]	849-650-3537	
11	Julio M. Estrella	Investigador principal	JMROD@CEMADOJA@YAFido.com	[Firma]	809-984-726	
12	Delsia Casán	Bioprotocolista	Lab. Investigacion	[Firma]	809-843-8211	
13	Mulle Quiñón	Co-Investigador principal	Lab. Investigacion (CEMADOJA)	[Firma]	809 774 417	
14	Jenni Gil	Co-Investigador	Epidemiología / CEMADOJA	[Firma]	809-969-6300	



**Ciudad Sanitaria Dr. Luís E. Aybar
Centro de Educación Médica de Amistad Dominico – Japonesa
(CEMADOJA)**

Proyecto

“Molecular Characterization of Emerging Respiratory Viruses in children in the Dominican Republic” FondoCyT/MESCyT/CEMADOJA001

26 febrero 2019

Presupuesto aproximado para **taller Toma manejo y Conservación de Muestras de Hisopado oro /naso faríngeo combinado** a celebrarse 8/3/2019 en el Hospital pediátrico Arturo Grullon de Santiago de los Caballeros.

PRESUPUESTO

Transporte de insumo y personal de CEMADOJA - Santiago /Santiago CEMADOJA	5,000.00
Fotocopia y Carpetas	500.00
Picaceras Refrigerio para 25 personas	4,500.00
Almuerzo del personal de investigación y jefes de Enseñanza e Investigación Hospital Pediátrico Arturo Grullon	5,000.00
TOTAL	15,000.00





SERVICIO REGIONAL DE SALUD
METROPOLITANO



Ciudad Sanitaria Dr. Luis E. Aybar
Centro de Educación Médica de Amistad Dominico – Japonesa
(CEMADOJA)

Proyecto

“Molecular Characterization of Emerging Respiratory Viruses in children in the Dominican Republic” FondoCyT/MESCyT/CEMADOJA001

AGENDA

Taller :

TOMA, MANEJO, TRANSPORTE y BIOSEGURIDAD
De muestras de hisopado nasoro-faríngeo en Niños.

Fecha:	26/04/2019
Hora:	8 AM A 12 P.M
Lugar:	Hospital Materno Infantil San Lorenzo de los Minas
Objetivo:	4- Actualizar de los conceptos de toma de muestras para virus Respiratorios en Niños. 5- Presentar del proyecto y sus objetivos 6- Discutir cronograma y ruta crítica para la TOMA. MANEJO, TRANSPORTE y BIOSEGURIDAD de muestras de hisopado naso orofaríngeo en niños.
Participantes:	Personal del Área de Pediatría E Investigación del Hospital
Hora	
8 : 40 a 9:00	Bienvenida y apertura, Introducción y objetivos de la Reunión. (20 minutos) Mildre Disla, CEMADOJA.
9 : 00 a 9:25	Resumen: Presentación Proyecto y Objetivos (25 minutos) Dr. Julio Rodríguez G
9 :25 a 9: 55	Actualización de los conceptos de toma de muestras para virus Respiratorios en Niños. (30 minutos), Mildre Disla.
10 : 15	Refrigerio (15 minutos)
10 :15 a 10: 45	Demostración de Toma Manero y Transporte, de muestras de hisopado oro/naso/faríngeo en Niños todos los participantes, (45 minutos) Delfis Tavera
10 : 45 a 11 : 00	BIOSEGURIDAD EN EL MANEJO DE NINOS CON IRA (uso de guantes y lavado de manos) (15 minutos) Dra.Yenny Gil
11 :00 a 12 : 00	Socialización de Documentos de recolección de información y consentimiento informado. Mildre Disla. / Dra.Yenny Gil. Delfis Taveras



SERVICIO REGIONAL DE SALUD
METROPOLITANO

Ciudad Sanitaria Dr. Luís E. Aybar
Centro de Educación Médica de Amistad Dominico – Japonesa
CEMADOJA



Proyecto
"Molecular Characterization of Emerging Respiratory Viruses in children in the Dominican Republic" FondoCyT/MESCyT/CEMADOJA001

TEMA DE REUNIÓN Y/O ACTIVIDAD

Asistencia a TALLER Toma ,Manejo y Transporte de MUESTRAS Hisopado Nasoorofaríngeo en Niños

Fecha: 26/04/2019

Hora: 8 30 A 12 p.m

Lugar: Hospital Materno infantil San Lorenzo de los Minas

Registro de PARTICIPANTES

No.	Nombre:	Cargo:	Dirección/ Departamento	Firma	Teléfono
1	Graciela Mercedes	R4 Ped	Sto. Dgo	(Firma)	8298759095
2	Luz Valenzuela	R3 Pediatría	Sto Dgo	Luz Valenzuela	849-81624997
3	Kaelyn Lima Romero	R2 Pediatría	Sto. Dgo	Lima R	829-988-1900
4	Franchetka S. Guzman	R2 Pediatría	Sto. Dgo	Guzman R2	829-591-8470
5	Wendy Pedrique	R2 Ped.	Sto. Dgo	(Firma)	(829) 716 2183
6	Arlyn Pérez	R1 Pediatría	Santo Domingo	(Firma)	849-91-59158
7	Jessica Suarez	R1 pediatría	Santo Domingo	(Firma)	809 230 5459
8	Priscilla J. Jimenez Gomez	R1 pediatría	Santo Domingo Este	(Firma)	809-5523472
9	Yumari Encarnación	R1 pediatría	Sto. Dgo Este	Yumari E.	829-762-5711
10	Paola Virginia Adams	R1 pediatría	Sto Dgo Este	Paola V Adams	829-519-7614
11	VIRGINIA ALCANTARA TORRES	R1 pediatría	Sto Domingo Este	Virginita Torres	829-944-8583
12	Maritza Hernández	R2 Pediatría	LUCERNA/Sto Dgo Este	Maritza H	829-7735062
13	Ina Martínez	R4 pediatría	Sto Dgo Este	Ina Martínez	809 717 6873
14	Yasler A. Azua Lopez	R3 pediatría	Sto Dgo Este	Yasler A. Azua Lopez	829-699-5279
15	Angie E. Alvarez Toranzo	R3 pediatría	Santo Domingo de Macoris	Angie E. Alvarez	809-952-5224
16	Tracy Dimech Montes de Plata	R3 Pediatría	Almagra/ Sto Dgo Este	Tracy Dimech	849-330-1730
17	Marina Tejeda	R3 Pediatría	Sto. Dgo. Este	Marina Tejeda	809-708-7525
18	Gabriel Ulerio	R3 pediatría	San Dgo Este, Escuela Felicidad	Gabriel Ulerio	829-255-8472
19	Delfin Taveras	Bioanalista	Cemadoja	(Firma)	809-843-8211



Ciudad Sanitaria Dr. Luis E. Aybar

Centro de Educación Médica de Amistad Dominico – Japonesa
(CEMADOJA)



Proyecto

“Molecular Characterization of Emerging Respiratory Viruses in children in the Dominican Republic” FondoCyT/MESCyT/CEMADOJA001

FONDOCYT/MESCYT/CEMADOJA00

24/04/2019

Participantes	Institución	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1- Julián M. Rodríguez	CEMADOJA	809-889-5260	JMROD@CEMADOJA@YAHOO.COM	Julián M. Rodríguez
2- Mildred Cidre M.	CEMADOJA	809-577-4176	Mildredcidre@hotmail.com	Mildred Cidre M.
3- Delvis Taveras	Cemadoja	809-843-8211	delvistc@hotmail.com	Delvis Taveras
4- Rommy Amparo	CEMADOJA	809 931 1028	rommyamparo@gmail.com	Romy Amparo
5- Yenni Gil C.	Cemadoja	809-969-6300	yennigilcarballo@gmail.com	Yenni Gil C.
6- Akemi Tabata	Cemadoja	829-301-7868	akemiakary.tc@gmail.com	Akemi Tabata T.
7- Jose V. Bonilla	Hosp. Sto Socorro	829-637-5344	JoseVenicioBonillaReyes@gmail.com	Jose Bonilla, R.



Ciudad Sanitaria Dr. Luís E. Aybar

Centro de Educación Médica de Amistad Dominico – Japonesa
(CEMADOJA)



Proyecto

“Molecular Characterization of Emerging Respiratory Viruses in children in the Dominican Republic” FondoCyT/MECyT/CEMADOJA001

FONDOCyT/MESCyT/CEMADOJA00

10/04/2019

Participantes	Institución	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1- Julián M. Rodríguez	CEMADOJA	809-889-5260	JMR03@CEMADOJA@YAHOO.COM	Julián M. Rodríguez
2- Yulio Pich	CEMADOJA	809-777-476	MildredPich@hotmail.com	Mildred Pich
3- Lelvis Taveras	Cemadoja	809-843-8211	delfete@hotmail.com	Lelvis Taveras
4- Akemi Tabata	Cemadoja	809-301-7868	Akemiakarytt@gmail.com	Akemi Tabata
6- Romy Amparo	Cemadoja	809-931-1028	RomyAmparo@gmail.com	Romy Amparo
6- Yenni Gil	Cemadoja	809-969-6300	Akemiakarytt@gmail.com	Akemi Tabata
7- José U. Bonilla	Hosp. Sto. Spirito	829-637-5344	JoseUbonillaRepreso@hotmail.com	José U. Bonilla



Ciudad Sanitaria Dr. Luis E. Aybar



Centro de Educación Médica de Amistad Dominicó – Japonesa
(CEMADOJA)

Proyecto

“Molecular Characterization of Emerging Respiratory Viruses in children in the Dominican Republic” FondoCyT/MESCyT/CEMADOJA001

FONDOCyT/MESCyT/CEMADOJA00

03/04/2019

Participantes	Institución	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
Julio M. Rodríguez	CEMADOJA	809-889-5260	JMR00@CEMADOJA@YAHOO.COM	Julio M. Rodríguez
Delfino Tabares	Cemadoja	809-843-8211	delfesto@hotmail.com	Delfino Tabares
Milko Ojeda	CEMADOJA	809-7774176	MilkoOjeda@hotmail.com	Milko Ojeda
Romy Amparo	CEMADOJA	809-931-1028	romy.amparo@gmail.com	Romy Amparo
Akemi Tabata	Cemadoja	829-301-7868	akemi.tabata@gmail.com	Akemi Tabata
José V. Bonilla R.	Hosp. Sto. Spirito	829-637-5344	JoseVencioBonillaR@hotmai.com	José V. Bonilla R.
Yenni Gil C.	CEMADOJA	809-969-6300	YenniGilCaraballo@gmail.com	Yenni Gil C.



Ciudad Sanitaria Dr. Luis E. Aybar

Centro de Educación Médica de Amistad Dominico – Japonesa
(CEMADOJA)



Proyecto

“Molecular Characterization of Emerging Respiratory Viruses in children in the Dominican Republic” FondoCyT/MESCyT/CEMADOJA001

FONDOCyT/MESCyT/CEMADOJA00

27/03/2019

Participantes	Institución	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
Julio M. Rodríguez	CEMADOJA	809-889-5260	JMROD@CEMADOJA@YAHOO.COM	Julio M. Rodríguez
Lelvis Taveras	Cemadoja	809-843-8211	delfisto@hotmail.com	Lelvis Taveras
Romy Amparo	CEMADOJA	809-931-1928	romy.amparo@gmail.com	Romy Amparo
Mildred Dista	Cemadoja	809-777-4176	Mildredkavita@gmail.com	Mildred Dista
José V. Bonilla R.	Hosp. Sto. Socorro	829-637-5344	José Vencio Bonilla Reyes@hosp.sto.socorro.com	José Bonilla
Akemi Tabata	Cemadoja	829-301-7868	AkemiAkemi11@gmail.com	Akemi Tabata
Yenni Gil C.	CEMADOJA	809-969-6300	YenniGilCaraballo@gmail.com	Yenni Gil C.



Ciudad Sanitaria Dr. Luis E. Aybar



Centro de Educación Médica de Amistad Dominicano – Japonesa
(CEMADOJA)

Proyecto

“Molecular Characterization of Emerging Respiratory Viruses in children in the Dominican Republic” FondoCyT/MECyT/CEMADOJA001

FONDOCyT/MESCyT/CEMADOJA00

20/03/2019

Participantes	Institución	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
Julio m. Rodriguez	CEMADOJA	809-889-5260	JMROD@CEMADOJA@YAHOO.COM	Julio m. Rodriguez
Alejo Taveras	Cemadoja	809-843-8271	alejo@internail.com	Alejo Taveras
Mildred Ojeda	Cemadoja	809-777-4176	Mildred@keteach.com	Mildred Ojeda
Romy Amparo	CEMADOJA	809-931-1028	romy@amparo@gmail.com	Romy Amparo
Yenni Gil C	CEMADOJA	809-969-6300	Yennigilcaraballo@gmail.com	Yenni Gil C.
José V. Bonilla R.	Hop. St. Socorro	829-637-5344	joseluisbonillareyes@hulbnd.com	José Bonilla
Akemi Tabata	Cemadoja	829-301-7868	akemiakarytt@gmail.com	Akemi Tabata

