***Formação Baseada em Cenários “Morte inexplicada de crianças na Província de Karan, Salam”***

**C2.2 Anexos do Guia dos Participantes**

Pacote de Formação de Equipas de Resposta Rápida - V003 Março de 2018

**Sessão** **C1 – Anexo 2: Modelo do Relatório da Situação**

|  |  |
| --- | --- |
| **Data/hora** |  |
| **Localização/zonas afectadas** |  |
| **Resumo** |  |
| **Situação epidemiológica** |  |
| **Acções iniciadas** |  |
| **Desafios** |  |
| **Acções recomendadas** |  |
| **Recursos necessários (incluindo pessoal)** |  |

**Sessão** **C2 - Anexo 1: Relatório do Ministério do Ambiente e Recursos Hídricos**

|  |  |
| --- | --- |
| https://upload.wikimedia.org/wikipedia/en/9/93/Mewr(singapore)_logo.png  **Ministério do Ambiente e Recursos Hídricos** | ***Ministério do Ambiente e Recursos Hídricos da Província de Karan*** |
| ***Relatório*** | |
| A fábrica nacional de processamento de metal está localizada na Vila de Guntana, nas margens do rio Bughaw, na província de Karan, Salam. Os resíduos líquidos das operações de revestimento saem por um tubo de descarga directamente para o rio, durante o horário de funcionamento da fábrica, que é de 24 horas por dia, 7 dias por semana. Informações adicionais sobre as operações da fábrica, como a taxa de produção e o conteúdo dos resíduos líquidos, não estão disponíveis. O rio Bughaw flui directamente para a comunidade de Guntana, que fica a uma curta distância a jusante da fábrica. A água do rio é usada pelos moradores de Guntana para beber, cozinhar e tomar banho.  Uma pesquisa preliminar do Departamento da Saúde Ambiental da Karan identificou o cádmio como um subproduto das operações de cromagem. Para responder a problemas de saúde pública, o Departamento fará uma avaliação dos potenciais riscos para a saúde das descargas de cádmio para o rio Bughaw. | |

**Sessão** **C3 - Anexo 1: Ficha médica do 1º doente**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dia de internamento: 21 de Julho de 2016**  Nº do Arquivo………  Departamento: …….  **Laila Samy**  **32 anos**  **C/O: Febre, diarreia aguda aquosa, n/v, fadiga geral,**  **Dor muscular, cãibras nas pernas**  **Histórico médico…… nenhum**  **Histórico familiar……nenhum**  **C/p: Doente consciente, sem icterícia, sem edema**   |  | | --- | | **CBC,**  **Cultura de fezes** |   **Abdómen, peito, extremidades, livre**  **D/ Intoxicação alimentar**  **R/**  Paracetamol IV  Metronidazole IV  Ringer IV  Glucose IV  Cápsulas antieméticas   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **Dia** | **Turno** | **Pulso** | **Temperatura** | **PA** | **Resp/índice** | | **21** | **Manhã** | **88** | **38,0** | **120/80** |  | |  | **Noite** | **100** | **37,3** | **100/60** |  | |  |  |  |  |  |  | |

**Sessão** **C3 - Anexo 2: Ficha médica do 2º doente**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Data de internamento: 21 de Julho de 2016**  Nº de arquivo…………..  Departamento: ……….  **Said**  **10 anos**  **C/O: diarreia aguda aquosa, fadiga geral**  **Histórico médico…… nenhum**  **Histórico familiar……nenhum**  **C/p: O doente é letárgico, inconsciente e não consegue beber**  **Fraco pulso radial**  **Quando beliscada, a pele volta ao seu estado normal muito devagar**   |  | | --- | | **CBC,**  **Cultura de fezes** |   **Abdómen, peito, extremidades, livre**  **D/ intoxicação alimentar**  **R/**  Ringer IV  Glucose IV   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **Dia** | **Turno** | **Pulso** | **Temperatura** | **PA** | **Resp./índice** | | **21 de Julho** | **Manhã** | **55** | **37** | **90/60** |  | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |   **O doente perdeu a vida às 2 da manhã do dia 23 de Julho** |

**Sessão C3 – Anexo 3: Registo Hospitalar**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Hospital Geral de Karan | | |
| Nome:  Mohamed Samy | Idade:  35 | Endereço  10, green St. Syan |
| Sexo: Masculino | Ocupação: agricultor | Data de internamento:1/05/2016 |
| Sintomas: febre por investigar | | Data do início dos sintomas: 15/04/2016 |
| Diagnóstico: Malária | | |
| Resultado: Tradado | | Data da alta: 20/05/2016 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Hospital Geral de Karan | | |
| Nome:  Amal Omar | Idade:  15 | Endereço  15, blue St. Syan |
| Sexo: feminino | Ocupação: desempregado | Data de internamento:1/05/2016 |
| Sintomas: febre por investigar | | Data do início dos sintomas: 20/04/2016 |
| Diagnóstico: brucellosis | | |
| Resultado: em recuperação | | Data da alta: 22/05/2016 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Hospital Geral de Karan | | |
| Nome:  Nour zaher | Idade:  5 | Endereço  Guantana |
| Sexo: Masculino | Ocupação: agricultor | Data de internamento:1/05/2016 |
| Sintomas febre, convulsões | | Data do início dos sintomas: 22/04/2016 |
| Diagnóstico: meningitis | | |
| Resultado: faleceu | | Data da alta: |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Hospital Geral de Karan | | |
| Nome:  Hoda Kamal | Idade:  65 | Endereço |
| Sexo: Masculino | Ocupação: agricultor | Data de internamento:1/05/2016 |
| Sintomas: febre, tosse, dispneia | | Data do início dos sintomas: 28/04/2016 |
| Diagnóstico: pneumonia | | |
| Resultado: faleceu | | Data da alta: 10/05/2016 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Hospital Geral de Karan | | |
| Nome:  Mohamed Kamal | Idade:  55 | Endereço  green St. Syan |
| Sexo: Masculino | Ocupação: trabalhador | Date de internamento:4/05/2016 |
| Sintomas: vômito, diarreia | | Data do início dos sintomas: 1/05/2016 |
| Diagnóstico: gastroenteritis | | |
| Resultado: curado | | Data da alta: 5/05/2016 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Hospital Geral de Karan | | |
| Nome:  Samy Emas | Idade  14 | Endereço  Guntana |
| Sexo: Masculino | Ocupação: | Data de internamento:10/05/2016 |
| Sintomas: febre por investigar | | Data do início dos sintomas: 1/05/2016 |
| Diagnóstico: Malária | | |
| Resultado: | | Data da alta: 20/05/2016 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Hospital Geral de Karan | | |
| Nome:  Zaid hany | Idade:  7 | Endereço  Guantana |
| Sexo: feminino | Ocupação: | Date de internamento:10/05/2016 |
| Sintomas: febre, convulsões | | Data do início dos sintomas: 25/04/2016 |
| Diagnóstico: meningitis | | |
| Resultado: | | Data da alta: |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Hospital Geral de Karan | | |
| Nome:  Sam john | Idade:  35 | Endereço  green St. Syan |
| Sexo: Masculino | Ocupação: agrocultor | Data de internamento:20/05/2016 |
| Sintomas: febre a ser investigada | | Data do início dos sintomas: 15/05/2016 |
| Diagnóstico: Malária | | |
| Resultado: | | Data da alta: |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Hospital Geral de Karan | | |
| Nome:  Jad Ragy | Idade:  13 | Endereços  blue St. Syan |
| Sexo: Masculino | Ocupação: | Data de internamento:24/05/2016 |
| Sintomas: diarreia | | Data do início dos sintomas: 23/05/2016 |
| Diagnóstico: gastroenteritis | | |
| Resultado: curado | | Data da alta: 28/05/2016 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Hospital Geral de Karan | | |
| Nome:  Mohamed Samy | Idade:  33 | Endereço  Guntana |
| Sexo: Masculino | Ocupação: agricultor | Data de internamento:29/05/2016 |
| Sintomas: febre por investigar | | Data do início dos sintomas: 20/05/2016 |
| Diagnóstico: TB | | |
| Resultado: em recuperação | | Data da alta: 2/06/2016 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Karan General Hospital | | |
| Nome:  Ameen Aidy | Idade:  55 | Endereço  10, main St. Syan |
| Sexo: Masculino | Ocupação: agricultor | Data de internamento:2/06/2016 |
| Sintomas: diarreia, vômitos, dores no abdómen | | Data do início dos sintomas: 30/05/2016 |
| Diagnóstico:  Gastroenteritis | | |
| Resultado | | Data da alta: |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Hospital Geral de Karan | | |
| Nome:  Hany qaeed | Idade:  3 | Endereço  Guantana |
| Sexo: feminino | Ocupação: | Data de internamento:2/06/2016 |
| Sintomas: febre, convulsões | | Data do início dos sintomas: 27/04/2016 |
| Diagnóstico: meningitis | | |
| Resultado: faleceu | | Data da alta: |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Hospital Geral de Karan | | |
| Nome:  Kamla Mohamed | Idade:  22 | Endereço  blue St. Syan |
| Sexo: feminino | Ocupação: | Data de internamento:10/06/2016 |
| Sintomas: febre, tosse, doe no peito | | Data do início dos sintomas: 1/06/2016 |
| Diagnóstico: pneumonia | | |
| Resultado: curada | | Data da alta: 20/06/2016 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Hospital Geral de Karan | | |
| Nome: Nour salah | Idade: 55 | Endereço central St. Syan |
| Sexo: Masculino | Ocupação: agricultor | Data de internamento:10/06/2016 |
| Sintomas: febre, convulsões | | Data do início dos sintomas: 11/06/2016 |
| Diagnóstico: encephalitis | | |
| Resultado: faleceu | | Data da alta: 20/05/2016 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Hospital Geral de Karan | | |
| Nome:  Mokhtar bady | Idade:  56 | Endereço  Guantane |
| Sexo: Masculino | Ocupação: | Data de internamento:12/06/2016 |
| Sintomas: dor no peito, dispnea, febre | | Data do início dos sintomas: 2/06/2016 |
| Diagnóstico: pneumonia | | |
| Resultado: faleceu | | Data da alta: 13/06/2016 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Hospital Geral de Karan | | |
| Nome:  Gaber Morad | Idade:  35 | Endereço  green St. Syan |
| Sexo: Masculino | Ocupação: trabalhador | Data de internamento:21/06/2016 |
| Sintomas: febre por investigar | | Data do início dos sintomas: 1/06/2016 |
| Diagnóstico: Malária | | |
| Resultado: curado | | Data da alta: 20/05/2016 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Hospital Geral de Karan | | |
| Nome:  Zein Mohamed | Idade:  30 | Endereço  Syan |
| Sexo: Masculino | Ocupação: agricultor | Data de internamento:25/06/2016 |
| Sintomas: diarreia aguda aquosa | | Data do início dos sintomas: 23/06/2016 |
| Diagnóstico: falha circulatória | | |
| Resultado: faleceu | | Data da alta: 25/06/2016 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Hospital Geral de Karan | | |
| Nome:  Anwar sad | Idade:  30 | Endereço  Syan |
| Sexo: Masculino | Ocupação: fisherman | Data de internamento:25/06/2016 |
| Sintomas: febre por investigar | | Data do início dos sintomas: 20/06/2016 |
| Diagnósticos: tifoide | | |
| Resultado: em recuperação | | Data da alta: 30/05/2016 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Hospital Geral de Karan | | |
| Nome:  Mohamed Samy | Idade:  22 | Endereço  Balada |
| Sexo: Masculino | Ocupação: trabalhador | Data de internamento:1/07/2016 |
| Sintomas: febre por investigar | | Data do início dos sintomas: 20/06/2016 |
| Diagnóstico: Malária | | |
| Resultado | | Data da alta: |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Hospital Geral de Karan | | |
| Nome:  Nader bakr | Idade:  4 | Endereço  . Syan |
| Sexo: Masculino | Ocupação: | Data de internamento:2/07/2016 |
| Sintomas: desidratação grave | | Data do início dos sintomas: 29/06/2016 |
| Diagnóstico: gastroenteritis | | |
| Resultado: faleceu | | Data da alta |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Hospital Geral de Karan | | |
| Nome:  Salma zaher | Idade:  33 | Endereço  Syan |
| Sexo: feminino | Ocupação: | Data de internamento: |
| Sintomas: febre | | Data do início dos sintomas: |
| Diagnóstico: Malária | | |
| Resultado: | | Data da alta: |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Hospital Geral de Karan | | |
| Nome:  Hoda zenhom | Idade:  35 | Endereço  . Syan |
| Sexo: feminino | Ocupação: agricultor | Data de internamento:5/07/2016 |
| Sintomas: diarreia aguda | | Data do início dos sintomas: 1/07/2016 |
| Diagnóstico: intoxicação alimentar | | |
| Resultado: curada | | Data da alta: 7/07/2016 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Hospital Geral de Karan | | |
| Nome:  Ahmed Omar | Idade:  35 | Endereço  .balada |
| Sexo: Masculino | Ocupação: agricultor | Data de internamento:10/07/2016 |
| Sintomas: febre por investigar | | Data do início dos sintomas: 15/06/2016 |
| Diagnóstico: Malária | | |
| Resultado: curado | | Data da alta: 20/07/2016 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Hospital Geral de Karan | | |
| Nome:  Zein moo | Idade:  30 | Endereço  Syan |
| Sexo: feminino | Ocupação: agricultor | Data de internamento:10/07/2016 |
| Sintomas: diarreia aguda | | Data do início dos sintomas: 6/07/2016 |
| Diagnóstico: gastroenteritis | | |
| Resultado: curada | | Data da alta: 14/07/2016 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Hospital Geral de Karan | | |
| Nome:  Gabr sad | Idade:  77 | Endereço  Syan |
| Sexo: Masculino | Ocupação: | Data de internamento:10/07/2016 |
| Sintomas: desidratação | | Date do início dos sintomas: 7/07/2016 |
| Diagnóstico: | | |
| Resultado: faleceu | | Data da alta: |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Hospital Geral de Karan | | |
| Nome:  Samia samy | Idade:  45 | Endereço  guantana |
| Sexo: feminino | Ocupação: | Data de internamento:15/07/2016 |
| Sintomas: febre por investigar | | Data do início dos sintomas: 15/04/2016 |
| Diagnóstico: tifoide | | |
| Resultado: curada | | Data da alta: 26/07/2016 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Hospital Geral de Karan | | |
| Nome:  Mohamed galal | Idade:  55 | Endereço  . Syan |
| Sexo: Masculino | Ocupação: trabalhador | Data de internamento:15/07/2016 |
| Sintomas: febre, tosse, dispneia | | Data do início dos sintomas: |
| Diagnóstico: pneumonia | | |
| Resultado: faleceu | | Data da alta: |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Hospital Geral de Karan | | |
| Nome:  Sameera kmal | Idade:  15 | Endereço  Syan |
| Sexo: feminino | Ocupação: | Data de internamento:17/07/2016 |
| Sintomas: diarreia | | Data do início dos sintomas: 10/07/2016 |
| Diagnóstico: diarreia aguda aquosa | | |
| Resultado: curada | | Data da alta: 20/07/2016 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Hospital Geral de Karan | | |
| Nome: Hany mady | Idade: 64 | Endereço Balada |
| Sexo: Masculino | Ocupação: agricultor | Data de internamento:17/07/2016 |
| Sintomas: febre por investigar | | Data do início dos sintomas: 10/07/2016 |
| Diagnóstico: Malária | | |
| Resultado: | | Data da alta: |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Hospital Geral de Karan | | |
| Nome:  Nasra nasr | Idade:  35 | Endereço  Syan |
| Sexo: feminino | Ocupação: | Data de internamento:18/07/2016 |
| Sintomas: febre, diarreia | | Data do início dos sintomas: 8/07/2016 |
| Diagnóstico: tifoide | | |
| Resultado: | | Data da alta: |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Hospital Geral de Karan | | |
| Nome:  Yosr Aly | Idade:  20 | Endereço  Syan |
| Sexo: feminino | Ocupação: trabalhador | Data de internamento: 20/07/2016 |
| Sintomas: diarreia, vômito, febre | | Data do início dos sintomas: 15/07/2016 |
| Diagnóstico: gastroenteritis | | |
| Resultado: curada | | Data da alta: 21/05/2016 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Hospital Geral de Karan | | |
| Nome:  Ahmed samy | Idade:  5 | Endereço  Guantana |
| Sexo: feminino | Ocupação: | Data de internamento:20/07/2016 |
| Sintomas: febre, convulsões | | Data do início dos sintomas: 2/7/2016 |
| Diagnóstico: meningitis | | |
| Resultado: faleceu | | Data da alta: |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Hospital Geral de Karan | | |
| Nome:  Laila samy | Idade:  32 | Endereço  Syan |
| Sexo: feminino | Ocupação: agricultor | Data de internamento:21/07/2016 |
| Sintomas: diarreia | | Data do início dos sintomas: 18/07/2016 |
| Diagnóstico: intoxicação alimentar | | |
| Resultado: | | Data da alta: |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Hospital Geral de Karan | | |
| Nome:  Said ahmed | Idade:  10 | Endereço  Syan |
| Sexo: Masculino | Ocupação: | Data de internamento: 21/07/2016 |
| Sintomas: diarreia | | Data do início dos sintomas: 18/07/2016 |
| Diagnóstico: intoxicação alimentar | | |
| Resultado: | | Data da alta: 20/05/2016 |

**Sessão** **C5 - Anexo 1: Instrumentos para suscitar um debate na comunidade**

Instrumentos para suscitar um debate[[1]](#footnote-1) na comunidade

|  |  |
| --- | --- |
| **Instrumentos** | **O que é?** |
| **Mapa da comunidade** | Os membros da comunidade desenham um mapa da sua comunidade, mostrando as características geográficas e as unidades de saúde a que os moradores recorrem durante um surto de doença ou outras emergências. |
| **Calendário sazonal/Cronograma de evento** | Os membros da comunidade descrevem as mudanças usando um calendário simples para identificar períodos de maior dificuldade ou vulnerabilidade. Essa actividade pode ser usada para criar um cronograma de um evento específico, tal como um surto recente ou uma crise do passado, para descobrir os pontos fortes da comunidade. |
| **Passeio na comunidade e Observações** | Caminhar pela comunidade e observar as práticas diárias e os recursos da comunidade. |
| **Observações nos domicílios e unidades de saúde** | Visitar residências para observar o saneamento, práticas de higiene e/ou prestação de cuidados. Visitar unidades específicas para observar os serviços de saúde e/ou as actividades de primeiros socorros. |
| **Grupos de debate** | Um debate facilitado entre um grupo de pessoas semelhantes da comunidade (tais como um grupo de homens, mulheres, professores, empresários, cuidadores ou profissionais de saúde) para entender melhor os conhecimentos, atitudes e percepções em relação à higiene, doenças, comportamentos de procura de saúde, preparação para desastres e *feedback* sobre acções específicas de preparação para as emergências. |
| **Entrevistas individuais** | Fazer perguntas específicas a indivíduos da comunidade, para ter uma compreensão mais profunda da preparação local para as emergências e receber feedback das possíveis acções comunitárias |
| **Narrativa** | Os membros da comunidade contam sobre um desastre ou surto que experimentaram no passado para avaliar a comunicação e as respostas. Essa actividade pode também ser usada como um debate sobre as “lições aprendidas”, para falar sobre mudanças na comunidade e o que foi aprendido ao fazer as mudanças. |
| **Causas e efeitos** | Os membros da comunidade desenham e descrevem como eles vêem as causas e os efeitos da doença para explorar as percepções das causas, consequências e acções para prevenir doenças ou mitigar o impacto de um surto. |
| **Cenário da emergência** | Ajudar as autoridades da comunidade, líderes e residentes a identificar os pontos fortes e as lacunas nos procedimentos usando um cenário hipotético. |
| **Classificação com feijões** | Feijões ou pequenas pedras são usados para classificar a respectiva importância e viabilidade de várias soluções ou acções a serem tomadas |
| **Círculos de comunicação** | Membros da comunidade criam círculos para mostrar como é que os grupos interagem, especialmente em tempos de crise. |
| **Visão para a acção** | Os participantes imaginam a sua comunidade no futuro, como esperam que ela seja, e identificam recursos e acções que podem ser realizadas. |

**Exercício: os participantes devem preparar as suas respostas electronicamente ou escrevendo no quadro de papel**

1. Identificação de problemas (rumores, problemas na comunidade) através de entrevistas feitas aos líderes/membros da comunidade

|  |  |
| --- | --- |
| **Rumores** | **Problemas na comunidade relativos ao surto** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

1. Identificação das práticas comunitárias e recursos que possam ajudar (ou não ajudar) a resolver esses problemas

|  |  |
| --- | --- |
| **Práticas comunitárias e recursos que podem ajudar a resolver os problemas** | **Práticas comunitárias que podem não ajudar a resolver os problemas** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

1. Identificação das actividades e instrumentos apropriados para incentivar a participação da comunidade

Ferramentas para a criação do debate comunitário (vide a primeira página): Mapa da comunidade, Calendário sazonal/Cronograma do evento, Passeio na comunidade e Observações, Observações nas residências e nas unidades de saúde, Grupos de debate, Entrevistas individuais, Narrativa, Causas e efeitos, Cenário de emergência, Classificação com feijões, Círculos de comunicação, Visões para a acção.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Problemas** | **Actividades para resolver os problemas** | **Instrumentos para suscitar um debate na comunidade (ver acima)** |
| **1** | 1.  2.  3. | 1. (pode ser usada mais de um instrumento por actividade)  2.  3. |
| **2** | 1.  2.  3. | 1.  2.  3. |
| **3** | 1.  2.  3. | 1.  2.  3. |

**Sessão** **C7 - Anexo 1:** **Resultado laboratorial da amostra de fezes da Sr.ª Laila Samy**

|  |  |
| --- | --- |
| ***Nome: Laila Samy*** | ***Sexo: Feminino*** |
| ***Transferida do: Hospital Geral de Karan*** | ***Idade: 32*** |
| ***Diagnóstico: Intoxicação alimentar*** | ***ID: 205460*** |
| ***Data da solicitação*** | ***Data do relatório*** |
| Data e hora da colheita: 5 de Março de 2018; 9 horas  Data e hora de recepção: 5 de Março de 2018; 16 horas  Natureza da amostra: fezes  Tratamento com antibiótico: NÃO  ***Relatório do teste microbiológico***  ***Cultura de fezes: Positivo Cólera O139.***  ***Teste de sensibilidade antibiótica: pendente***  ***Dr. John Sam***  ***John Sam*** | |

**Sessão** **C7 – Anexo 2: Relatório do Ministério do Ambiente e Recursos Hídricos,**

**Província de Karan, enviado através de fax**

|  |  |
| --- | --- |
| **Ministério do Ambiente e Recursos Hídricos**  **Província de Karan**  **40 Green Street, Karan,**  **Salam** | **FAX** |
| **Para:** | **De:** |
| **Fax** | **Páginas** |
| **Tel.** | **Data** |
| **RE: Relatório** | |
| https://upload.wikimedia.org/wikipedia/en/9/93/Mewr(singapore)_logo.png  **MINISTÉRIO DO AMBIENTE E RECURSOS HÍDRICOS**   |  |  | | --- | --- | | Data da amostra | 20 de Julho | | Tipo de amostra | Amostra de água | | Fonte da amostra | Rio Bughaw na aldeia de Guantana | | Teste | Perfil químico da água potável do rio Blue | | Resultado | Cádmio menos de 1 ug/lit | | Data do relatório | 22 de Agosto |   Conclusão: A amostra ambiental de água do rio apresentou vestígios de cádmio abaixo do nível de intoxicação. Não apresenta danos para o homem, gado ou agricultura.  Director dos Assuntos Ambientais  Ministério do Ambiente e Recursos Hídricos  Samy Saad | |

|  |
| --- |
| **Exoneração de responsabilidade**  Plataforma da OMS para a Aprendizagem sobre Segurança Sanitária – Materiais de Formação  Estes Materiais de Formação da OMS são propriedade da © Organização Mundial da Saúde (WHO) 2018. Todos os direitos reservados.  A sua utilização destes materiais está sujeita aos “Termos de Utilização dos Materiais  de Formação da Plataforma da OMS para a Aprendizagem sobre Segurança Sanitária”, que aceitou ao descarregá-los e que estão disponíveis na Plataforma da OMS para a Aprendizagem sobre Segurança Sanitária em: <https://extranet.who.int/hslp>  Caso adapte, modifique, traduza ou de alguma forma altere o conteúdo destes materiais, não poderá sugerir que a OMS de algum modo aprova essas modificações, como não poderá usar o nome ou o símbolo da OMS nos materiais modificados.  Solicita-se ainda que informe a OMS de quaisquer alterações que tenha efectuado para utilização pública destes materiais, para fins de manutenção de registos e desenvolvimento contínuo, através do endereço electrónico [ihrhrt@who.int](mailto:ihrhrt@who.int) |

1. Fontes: Reunindo a comunidade para planificar Surtos de Doenças e Outras Emergências: Um guia faseado para líderes comunitários. Projecto COMM. [↑](#footnote-ref-1)