VIGILANCIA DEL PCI POR TRACTO URINARIO HOSPITAL Y CRS EL PINO

MES: SEGUNDO TRIMESTRE 2020

SERIE ITU

| | MEDICINA | CIRUGIA | PENSION | MATER | PEDIAT NIÑO | NEONATO | CORTA E. | UCM | DOMICILIARIA |
|--------------------------------------|----------|---------|---------|--------|-------------|---------|----------|--------|--------------|
| INDICADOR | ITU | ITU. | ITU. | ITU | ITU | ITU | ITU | ITU | ITU |
| a) N° de infecciones | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| b) Nº días exposición | 445 | 555 | 90 | 8 | 0 | 2 | 0 | 475 | 0 |
| c) Nº de pacientes vigilados | 85 | 91 | 14 | 2 | 0 | 1 | 0 | 74 | 0 |
| Tasa (a / b) x 1000 | 0 | 3.6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4.2 | 0 |
| TASA ANTERIOR II TRIMESTRE | 5.0 | 4.3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TASA NACIONAL | 3.7 | 2.0 | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | 3.6 | N/A |
| Microorganismo KLEBSIELLA PNEUMONIAE | Número | Número | Número | Número | Número | Número | Número | Número | Número |
| ACINETOBACTER BAUMANII E. COLI | | 4 | | | | | | 0 | |
| PSEUDOMONA A. | | 1 | | | | | | 2 | |
| SIN CULTIVO | | | | | | | | | |
| E. FAECALIS | | | | | | | | | |
| PROTEUS MIRABILIS | | | | | | | | | |
| ENTEROCOCCUS FAECIUM | | | | | | | | | |

NOTA: EN SICARS, LAS INFECCIONES DE ITU POR CUP EN MEDICINA INTERNA, ESTÁN SUMADAS (MEDICINA, PEDIATRIA ADULTO, Y URGENCIA ADULTO). EN UPC, ESTÁ ONSIDERADO UCM, UCI COVID, UCIS ADULTO Y UPC NEO.

VIGILANCIA DEL PCI POR TRACTO URINARIO HOSPITAL Y CRS EL PINO

MES: SEGUNDO TRIMESTRE 2020

| SER | ᇉ | TU |
|-----|---|----|
| OEN | | ıu |

| | | | OLIVILII | 0 | | | |
|--------------------------------|---------|-----------|----------|--------|-------------|---------------|--|
| | UCI SUR | UCI NORTE | UTI | Neo | URG. ADULTO | PEDIAT ADULTO | |
| INDICADOR | ITU | ITU | ITU | ITU. | ITU | ITU | |
| d) N° de infecciones | 1 | 0 | 3 | 0 | 1 | 2 | |
| e) Nº días exposición | 490 | 435 | 1113 | 2 | 14 | 102 | |
| f) Nº de pacientes vigilados | 54 | 42 | 139 | 1 | 1 | 19 | |
| Tasa (a / b) x 1000 | 2.0 | 0 | 2.7 | 0 | 71.4 | 19.6 | |
| TASA ANTERIOR II TRIMESTRE | 5.7 | 3.9 | 4.5 | 0 | N/A | N/A | |
| TASA NACIONAL | 3.6 | 3.6 | 3.6 | N/A | N/A | N/A | |
| Microorganismo | Número | Número | Número | Número | Número | Número | |
| KLEBSIELLA PNEUMONIAE | 1 | | 2 | | | | |
| PSEUDOMONA PUTIDA | | | 1 | | | | |
| KLEBSIELLA OXITOCA | | | | | | | |
| E. FAECIUM | | | | | | 2 | |
| E. COLI | | | | | 1 | | |
| PSEUDOMONA AERUGINOSA | | | | | | | |
| STAPHYLOCOCCUS HAEMOLITICUS | | | | | | | |
| SIN CULTIVO O CULTIVO NEGATIVO | | | | | | | |
| CANDIDA ALBICANS | | | | | | | |
| E. FAECALIS | | | | | | | |

VIGILANCIA DEL PCI POR TRACTO URINARIO HOSPITAL Y CRS EL PINO MES: SEGUNDO TRIMESTRE 2020

SERIE ITU

| | UCI COVID | UCM+UPC ADULTO+UPC NEO+UCI COVID | MEDICINA+PEDIATRIA ADULTO+URG.ADULTO |
|--------------------------------|-----------|----------------------------------|--------------------------------------|
| INDICADOR | ITU | ITU. | ITU |
| g) N° de infecciones | 1 | 7 | 3 |
| h) Nº días exposición | 310 | 2825 | 561 |
| i) Nº de pacientes vigilados | 35 | 345 | 105 |
| Tasa (a / b) x 1000 | 3.2 | 2.5 | 5.3 |
| TASA ANTERIOR II TRIMESTRE | N/A | N/A | N/A |
| TASA NACIONAL | 3.6 | 3.6 | 3.7 |
| Microorganismo | Número | Número | Número |
| KLEBSIELLA PNEUMONIAE | | 3 | |
| CITROBACTER YOUNGAE | | | |
| PSEUDOMONA PUTIDA | | 1 | |
| E. FAECIUM | | | 2 |
| E. COLI | | 2 | 1 |
| PSEUDOMONA AERUGINOSA | | | |
| ENTEROBACTER CLOACAE | | | |
| SIN CULTIVO O CULTIVO NEGATIVO | | | |
| CANDIDA ALBICANS | | | |
| E. FAECALIS | 1 | 1 | |

VIGILANCIA DEL PCI POR INFECCIONES RESPIRATORIAS HOSPITAL Y CRS EL PINO

MES: SEGUNDO TRIMESTRE 2020 SERIE IRB

| | UCI SUR | UCI NORTE | UTI | UCM | UCI COVID |
|------------------------------|---------|-----------|--------|--------|-----------|
| INDICADOR | IRB | IRB | IRB | IRB | IRB |
| i) Nº de infecciones | 0 | 0 | 3 | 8 | 5 |
| k) Nº días exposición | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A |
| l) Nº de pacientes vigilados | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A |
| Tasa (a / b) x 1000 | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A |
| TASA ANTERIOR II TRIMESTRE | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A |
| TASA NACIONAL | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A |
| Microorganismo | Número | Número | Número | Número | Número |
| KLEBSIELLA PNEUMONIAE | | | | | 1 |
| PSEUDOMONA A. | | | 1 | | |
| CANDIDA ALBICANS | | | | | 1 |
| E. FAECIUM | | | | | |
| S. AUREUS | | | 1 | | 1 |
| INFLUENZA A | | | | | |
| ACINETOBACTER B. | | | 1 | | |
| ENTEROBACTER AEROGENES | | | | | |
| SIN CULTIVO | | | | 2 | 2 |
| STAPHYLOCOCCUS HAEMOLITICUS | | | | | |
| COVID 19 | | | | 6 | |

VIGILANCIA DEL PCI POR INFECCIONES RESPIRATORIAS HOSPITAL Y CRS EL PINO MES: SEGUNDO TRIMESTRE 2020

SERIE IRB

| | MEDICINA | CIRUGIA | PABELLON | CORTA ESTADIA | DOMICILIARIA | MATERNIDAD |
|------------------------------|----------|---------|----------|---------------|--------------|------------|
| INDICADOR | IRB | IRB | IRB | IRB | IRB | IRB |
| a) Nº de infecciones | 6 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| b) Nº días exposición | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A |
| c) Nº de pacientes vigilados | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A |
| Tasa (a / b) x 1000 | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A |
| TASA ANTERIOR II TRIMESTRE | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A |
| TASA NACIONAL | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A |
| Microorganismo | Número | Número | Número | Número | Número | Número |
| KLEBSIELLA PNEUMONIAE | | | | | | |
| SERRATIA MARCESCENS | 1 | | | | | |
| S. AUREUS | | 1 | | | | |
| E. FAECIUM | | | | | | |

| 01115715 52 17 0 18 | | | | |
|--------------------------------|---|---|--|--|
| E. COLI | | | | |
| PSEUDOMONA AERUGINOSA | 1 | | | |
| ENTEROBACTER CLOACAE | | 1 | | |
| ENTEROBACTER AEROGENES | 1 | | | |
| SIN CULTIVO O CULTIVO NEGATIVO | 1 | 1 | | |
| COVID 19 | 2 | 1 | | |
| ACINETOBACTER BAUMANII | | | | |

VIGILANCIA DEL PCI POR INFECCIONES RESPIRATORIAS HOSPITAL Y CRS EL PINO MES: SEGUNDO TRIMESTRE 2020 SERIE IRB

PENSIONADO URG. ADULTO MATER PEDIATRIA NIÑO PEDIATRIA ADULTO NEO TOTAL

| INDICADOR | IRB | IRB | IRB | IRB | IRB | IRB |
|------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| m) Nº de infecciones | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| n) Nº días exposición | N/A | N/A | N/A | 241 | N/A | 1512 |
| o) Nº de pacientes vigilados | N/A | N/A | N/A | 72 | N/A | 171 |
| Tasa (a / b) x 1000 | N/A | N/A | N/A | 0 | N/A | 0 |
| TASA ANTERIOR II TRIMESTRE | N/A | N/A | N/A | 3.2 | 0 | 0 |
| TASA NACIONAL | N/A | N/A | N/A | 3.0 | N/A | 6.3 |
| Microorganismo | Número | Número | Número | Número | Número | Número |
| KLEBSIELLA PNEUMONIAE | | | | | | |
| COVID 19 | 1 | 1 | | | | |
| SINCICIAL | | | | | | |
| E. FAECIUM | | | | | | |
| E. COLI | | | | | | |
| PSEUDOMONA AERUGINOSA | | | | | | |
| ENTEROBACTER CLOACAE | | | | | | |
| INFLUENZA B | | | | | | |
| SIN CULTIVO | | 1 | | | | |
| STAPHYLOCOCCUS HAEMOLITICUS | | | | | | |
| STENOTROPHOMONA M. | | | | | | |

VIGILANCIA DEL PCI POR TORRENTE SANGUÍNEO HOSPITAL Y CRS EL PINO MES: SEGUNDO TRIMESTRE 2020 SERIE ITS

| UTI | UCI SUR | UCI NORTE | TOTAL ADULTOS | MEDICINA CIRU | GIA | |
|-----------|---------|-----------|---------------|---------------|-----|------|
| INDICADOR | ITS. | ITS. | ITS | ITS | ITS | ITS. |

| a) Nº de infecciones | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 |
|--------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| b) Nº de días exposición | 1013 | 543 | 454 | 2998 | 121 | 332 |
| c) Nº de pacientes vigilados | 127 | 57 | 43 | 357 | 30 | 35 |
| Tasa (a/b) x 1000 | 2.0 | 0 | 0 | 0.7 | 0 | 0 |
| TASA ANTERIOR II TRIMESTRE | 2.2 | 0 | 0 | 1.3 | 2.7 | 1.4 |
| TASA NACIONAL | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| Microorganismo | número | número | número | número | número | número |
| KLEBSIELLA PN | | | | | | |
| E. FAECALIS | | | | | | |
| PSEUDOMONA A | 1 | | | 1 | | |
| E.FAECIUM | | | | | | |
| ACINETOBACTER B | | | | | | |
| S. AUREUS | | | | | | |
| CANDIDA ALBICANS | | | | | | |
| E.COLI | | | | | | |
| SIN CULTIVO | 1 | | | 1 | | |
| PROTEUS MIRABILIS | | | | | | |
| STAPHYLOC.EPIDERMIDIS | | | | | | |
| STAPHYLOCOCCUS HAEMOLITICUS | | | | | | |
| ENTEROCOCCUS FAECALIS | | | | | | |
| SERRATIA MARCESCENS | | | | | | |
| ENTEROBACTER CLOACAE | | | | | | |

VIGILANCIA DEL PCI POR TORRENTE SANGUÍNEO HOSPITAL Y CRS EL PINO

MES: SEGUNDO TRIMESTRE 2020 SERIE ITS

UCM PENSIONADO PEDIATRIA ADULTO NEONATO Uci covid NEONATO NEONATO PEDIATRIA NIÑO

| INDICADOR | ITS. | ITS. | ITS. | ITS. | ITS. | ITS POR CATETER UMBILICAL | CATÉTER PERCUTÁNEO | ITS |
|------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|---------------------------|-----------------------|--------|
| a) Nº de infecciones | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| b) Nº de días exposición | 186 | 6 | 19 | 0 | 324 | 126 | 129 | 0 |
| c) Nº de pacientes vigilados | 25 | 2 | 3 | 0 | 35 | 26 | 18 | 0 |
| Tasa (a/b) x 1000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TASA ANTERIOR II TRIMESTRE | 1.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TASA NACIONAL | 2.0 | 2.0 | 2.0 | N/A | 2.0 | 2.5 | N/A | 2.6 |
| Microorganismo | número | número | número | número | número | número | número | número |
| KLEBSIELLA PN | | | | | | | | |
| S. COAGULASA N | | | | | | | | |
| PSEUDOMONA A | | | | | | | | |
| SIN CULTIVO | | | | | | | | |
| STREPTOCOCCUS VIRIDANS | | | | | | | | |
| S. AUREUS | | | | | | | | |
| STAPHYLOCOCCUS EPIDERMIDIS | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

VIGILANCIA DEL PCI POR TORRENTE SANGUÍNEO HOSPITAL Y CRS EL PINO MES: SEGUNDO TRIMESTRE 2020

SERIE ITS

UCI NORTE UCI SUR UTI CIRUGÍA UCM MEDICINA NEONATO NEONATO PEDIATRIA PENSIONADO UCI COVID TOTAL ADULTOS

| INDICADOR | NPT | NPT | NPT | NPT | NPT | NPT | NPT por cvc | NPT por cp | NPT | NPT | NPT | NPT |
|---------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------------|---------------|--------|--------|--------|--------|
| a) Nº de infecciones | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| b) Nº de días exposición | 79 | 120 | 28 | 20 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 2 | 70 | 325 |
| c) Nº de pacientes vigilados | 6 | 17 | 4 | 4 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 15 | 48 |
| Tasa (a/b) x 1000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TASA ANTERIOR II TRIMESTRE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TASA NACIONAL | 1.2 | 1.2 | 1.2 | 1.2 | 1.2 | 1.2 | N/A | N/A | 1.6 | 1.2 | 1.2 | 1.2 |
| Microorganismo | número | número | número | número | número | número |
| KLEBSIELLA PN | | | | | | | | | | | | |
| S. COAGULASA N | | | | | | | | | | | | |
| PSEUDOMONA A | | | | | | | | | | | | |
| SIN CULTIVO | | | | | | | | | | | | |
| STREPTOCOCCUS VIRIDANS | | | | | | | | | | | | |
| S. AUREUS | | | | | | | | | | | | |
| STAPHYLOCOCCUS EPIDERMIDIS | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

VIGILANCIA DEL PCI GASTROINTESTINALES HOSPITAL Y CRS EL PINO SEGUNDO TRIMESTRE 2020 SI

SERIE IINT

PEDIATRIA NIÑOS

NEONATOLOGIA

| INDICADOR | IINT | IINT |
|----------------------------------|--------|--------|
| a) Nº de infecciones | 0 | 0 |
| b) Nº de días exposición | 241 | 1512 |
| c) Nº de pacientes vigilados | 72 | 171 |
| Tasa (a/b) x 1000 | 0 | 0 |
| TASA ANTERIOR II TRIMESTRE | 3.2 | 0 |
| TASA NACIONAL | 1.7 | 0.01 |
| Microorganismo CATETER UMBILICAL | número | número |
| ROTAVIRUS | | |
| ECN SIN AGENTE | | |
| | | |
| Sin cultivo o cultivo negativo | | |

VIGILANCIA DEL PCI DE HERIDA OPERATORIA HOSPITAL Y CRS EL PINO MES: SEGUNDO TRIMESTRE 2020

SERIE IHO

COLE. LP COLE. LT. H.I. ADULTO

| INDICADOR | IHO | IHO. | IHO. | IHO. |
|--------------------------------|--------|--------|--------|--------|
| a) Nº infecciones | 0 | 0 | 0 | 1 |
| b) Nº de pacientes vigilados | 59 | 4 | 14 | 253 |
| Tasa (a / b) x 100 | 0 | 0 | 0 | 0.4 |
| TASA ANTERIOR II TRIMESTRE | 1.2 | 0 | 0 | 0.8 |
| TASA NACIONAL | 0.2 | 0.9 | 0.4 | 0.8 |
| Microorganismo | número | número | número | número |
| E. COLI | | | | |
| SIN CULTIVO O CULTIVO NEGATIVO | | | | 1 |
| | | | | |

VIGILANCIA DEL PCI POR PROCEDIMIENTOS DE EXODONCIA TERCER MOLAR MES: SEGUNDO TRIMESTRE 2020

SERIE ODT

| INDICADOR | EXODONCIAS 3° MOLAR | EXODONCIAS GENERALES |
|----------------------------------|---------------------|----------------------|
| a) Nº de infecciones | 0 | 0 |
| b) Nº de pacientes vigilados | 5 | 21 |
| Tasa (a/b) x 100 | 0 | 0 |
| TASA ANTERIOR II TRIMESTRE | 0 | 0 |
| TASA NACIONAL | Sin línea de base | Sin línea de base |
| LIPOTIMIA, SÍNCOPE | | |
| ANAFILAXIA | | |
| HEMORRAGIA | | |
| PARESTESIA | | |
| ALVEOLITIS | | |
| ALVEOLITIS HUMEDA | | |
| ABSCESO | | |
| FLEGMÓN | | |
| PULPITIS | | |
| PERIODONTITIS | | |
| SUBLUXACIÓN DE ATM | | |
| TRISMUS | | |
| HERIDAS DE LABIOS Y M. | | |
| ÚLCERAS POST TRATAM. | | |
| ALVEOLITIS SIN AGENTE ETIOLÓGICO | | |

VIGILANCIA DEL PCI: NEUMONIA ASOCIADA A VENTILACIÓN MECÁNICA HOSPITAL Y CRS EL PINO

MES: SEGUNDO TRIMESTRE 2020

| | UCI NORTE | UCI SUR | UTI | MEDICINA | UCM | UPC ADULTOS |
|------------------------------|-----------|---------|--------|----------|--------|-------------|
| INDICADOR | IRB | IRB | IRB | IRB | IRB | IRB |
| p) N° de infecciones | 7 | 11 | 7 | 0 | 0 | 33 |
| q) Nº días exposición | 364 | 478 | 635 | 2 | 0 | 1756 |
| r) Nº de pacientes vigilados | 37 | 49 | 61 | 1 | 0 | 180 |
| Tasa (a / b) x 1000 | 19.2 | 23.0 | 11.0 | 0 | 0 | 18.8 |
| TASA ANTERIOR II TRIMESTRE | 12.5 | 6.3 | 4.7 | N/A | N/A | 8.6 |
| TASA NACIONAL | 7.5 | 7.5 | 7.5 | N/A | 7.5 | 7.5 |
| Microorganismo | Número | Número | Número | Número | Número | Número |
| KLEBSIELLA PNEUMONIAE | | 2 | 1 | | | 4 |
| ESCHERICHIA COLI | 1 | | | | | 1 |
| SIN CULTIVO O CULTIVO (-) | | 1 | 3 | | | 7 |
| PSEUDOMONA AERUGINOSA | | 1 | 1 | | | 2 |
| PROTEUS MIRABILIS | | | | | | |
| ENTEROBACTER CLOACAE | 1 | | | | | 1 |
| CANDIDA TROPICALIS | 1 | | | | | 1 |
| ASPERGILLUS | | 1 | | | | 1 |
| STAPHILOCOCCUS AUREUS | 2 | 2 | 1 | | | 6 |
| PSEUDOMONA FLUORESCENS | | | 1 | | | 1 |
| CANDIDA ALBICANS | 2 | 2 | | | | 7 |
| ENTEROBACTER AROGENES | | 2 | | | | 2 |

VIGILANCIA DEL PCI: NEUMONIA ASOCIADA A VENTILACIÓN MECÁNICA HOSPITAL Y CRS EL PINO MES: SEGUNDO TRIMESTRE 2020

| MES. SESSINDS TRUMESTRE 2020 | UPC NEO | PEDIATRIA NIÑO | PEDIATRIA ADULTO |
|---|---------|----------------|------------------|
| INDICADOR | IRB | IRB | IRB |
| s) N° de infecciones | 0 | 0 | 0 |
| t) Nº días exposición | 82 | 0 | 0 |
| u) Nº de pacientes vigilados | 14 | 0 | 0 |
| Tasa (a / b) x 1000 | 0 | 0 | 0 |
| TASA ANTERIOR II TRIMESTRE | 0 | 0 | N/A |
| TASA NACIONAL | 6.3 | 3.0 | N/A |
| Microorganismo KLEBSIELLA PNEUMONIAE | Número | Número | Número |
| ESCHERICHIA COLI | | | |
| SIN CULTIVO O CULTIVO (-) | | | |
| PSEUDOMONA AERUGINOSA | | | |
| PROTEUS MIRABILIS | | | |
| ENTEROBACTER CLOACAE | | | |
| CANDIDA TROPICALIS | | | |
| STENOTROPHOMONA MALTOPHILIA | | | |
| STAPHILOCOCCUS AUREUS | | | |
| SERRATIA MARCESCENS | | | |
| PROVIDENCIA STUARTII | | | |
| ACINETOBACTER BAUMANII | | | |

VIGILANCIA DEL PCI DE ENDOMETRITIS HOSPITAL Y CRS EL PINO MES: SEGUNDO TRIMESTRE 2020 SERIE EP

| INDICADOR | EP.1 (a) Vaginal | EP. 2(a) por cesárea Con trabajo de parto (urgencia) | EP.3(b) por cesárea Sin trabajo de parto | |
|---------------------------------|---------------------|---|---|--|
| a) Nº infecciones | 2 | 1 | 0 | |
| b) N° de pacientes vigilados | 354 | 107 | 146 | |
| Tasa (a / b) x 100 | 0.6 | 0.9 | 0 | |
| TASA ANTERIOR II TRIMESTRE | 0.2 | 1.2 | 0 | |
| TASA NACIONAL | 0.3 | 0.4 | 0.1 | |
| Microorganismo | número | número | número | |
| | | | | |
| Sin cultivo o cultivo (-) | 2 | 1 | | |

VIGILANCIA DEL PCI DE CATARATAS HOSPITAL Y CRS EL PINO MES: SEGUNDO TRIMESTRE 2020 SERIE EP

| INDICADOR | CATARATAS |
|------------------------------|-------------------|
| a) N° infecciones | 0 |
| b) Nº de pacientes vigilados | 162 |
| Tasa (a / b) x 100 | 0 |
| TASA ANTERIOR II TRIMESTRE | N/A |
| TASA NACIONAL | SIN LÍNEA DE BASE |
| Microorganismo | número |
| Sin cultivo o cultivo (-) | 0 |

VIGILANCIA IAAS: ABRIL, MAYO Y JUNIO 2020 CLOSTRIDIUM DIFFICILE SERVICIOS CLÍNICOS HEP

| SERVICIOS | ABRIL | MAYO | JUNIO | TOTAL 2020 |
|----------------------------|-------|------|-------|------------|
| CIRUGIA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MEDICINA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| UTI | 0 | 0 | 0 | 0 |
| UCI NORTE | 0 | 0 | 0 | 0 |
| UCI SUR | 0 | 0 | 0 | 0 |
| URG. ADULTO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| URG. TRANSITORIO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| PABELLÓN | 0 | 0 | 0 | 0 |
| HOSP. DOMICILIARIA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| URG. MATERNIDAD/PABELLÓN | 0 | 0 | 0 | 0 |
| PENSIONADO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| UNIDAD DE CUIDADOS MEDIOS | 0 | 0 | 1 | 1 |
| TOTAL DE CASOS CLOSTRIDIUM | 0 | 0 | 1 | 1 |

TOTAL CASOS CLOSTRIDIUM SEGUNDO TRIMESTRE 2019 = 6

PESQUISA DE OTRAS INFECCIONES ASOCIADAS A LA ATENCIÓN DE SALUD QUE NO SON OBLIGATORIAS PARA EL PCI II:

NOTA:

En PABELLÓN CENTRAL se observaron las siguientes infecciones:

IHOP por algia pélvica (1 infección en abril por enterobacter cloacae)

En líquido peritoneal: (1 en junio con klebsiella oxitoca)

Hospital v CRS El Pino

NOTA:

En NEONATOLOGIA UTI por ITU sin cup (1 en el mes de junio con klebsiella pneumoniae)

NOTA:

En HOSPITALIZACIÓN DOMICILIARIA en el mes junio (1 infección de marcapaso por Klebsiella pneumoniae) Bacteremia por CVC en el mes de junio (1 infección sin agente etiológico).

NOTA:

En UCI NORTE por trauma penetrante en el mes de abril (1 infección por klebsiella pneumoniae)

En líquido peritoneal en el mes de junio(1 infección por pseudomona aeruginosa)

NOTA:

En CIRUGIA por trauma penetrante en el mes de abril (1 infección por enterobacter cloacae)