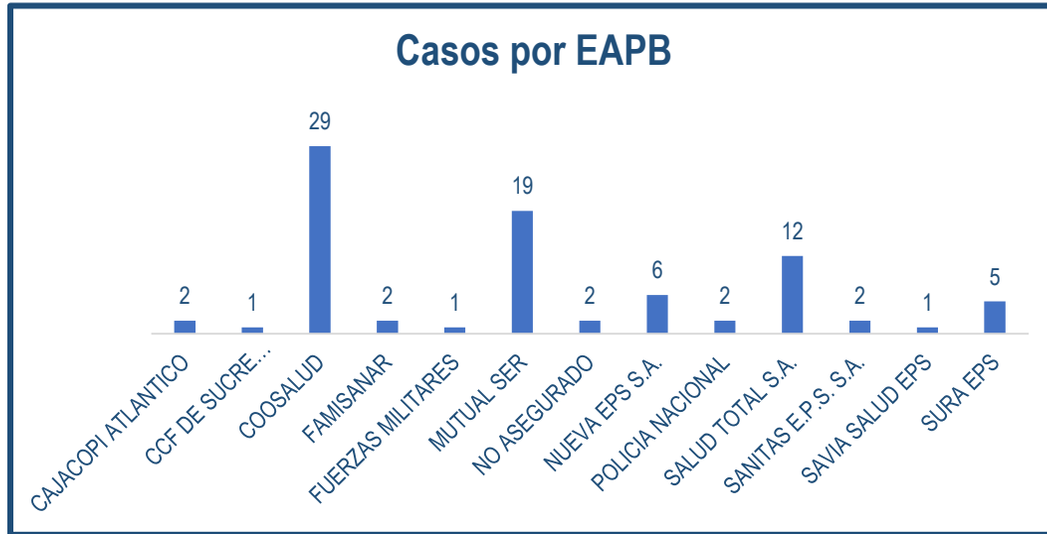
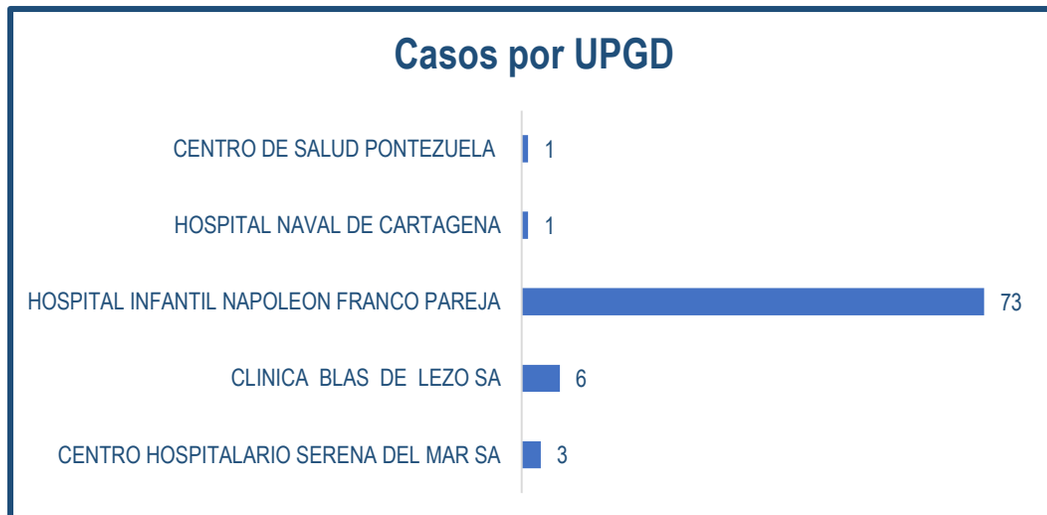


NOTIFICACIÓN POR EAPB - UPGD

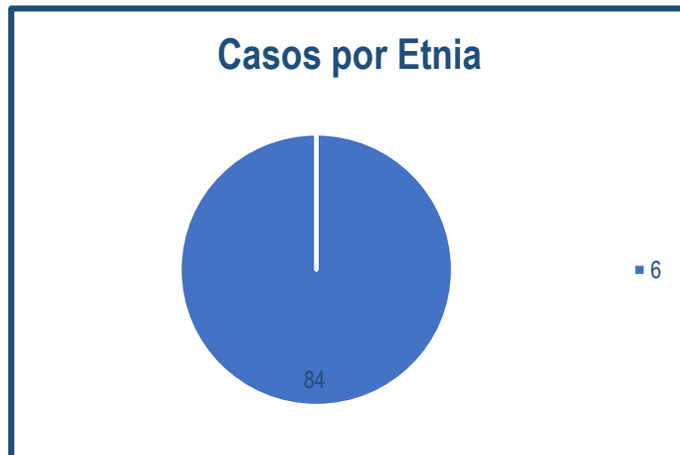
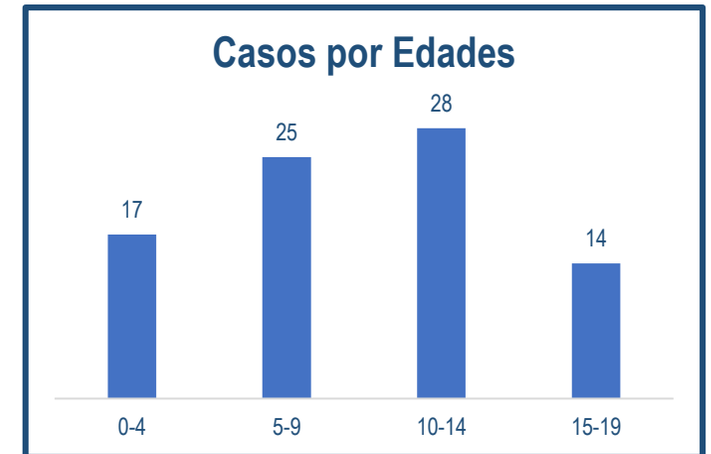
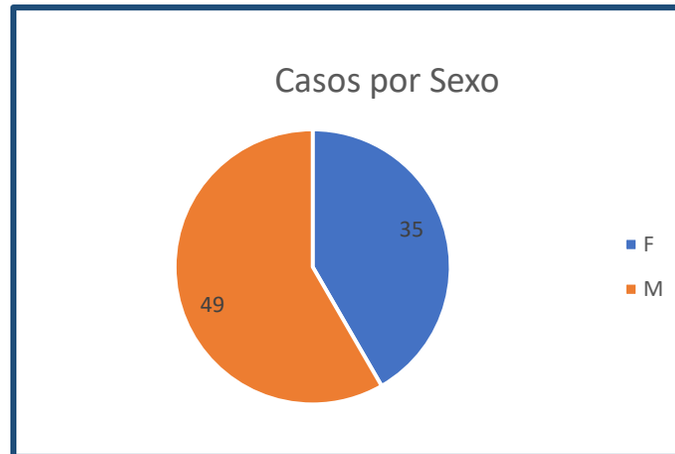
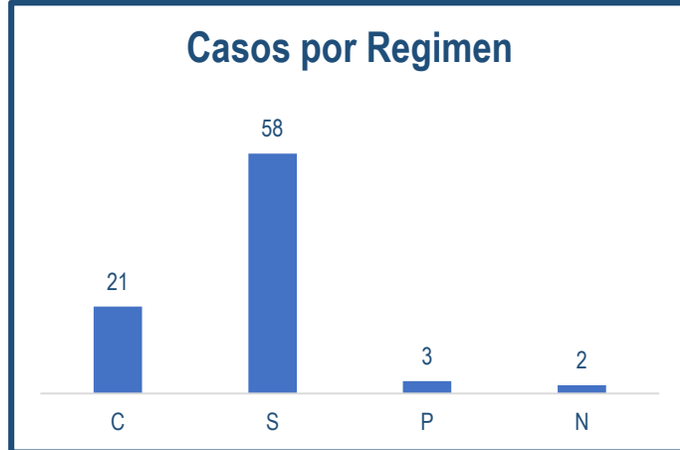


Teniendo en cuenta el número de casos presentados de Cáncer en Menores de 18 años, por afiliación a EAPB en el año 2024 en el Distrito de Cartagena se evidencia que la EPS COOSALUD posee un 34,5% (n=29). (Figura 2)



En concordancia con la distribución de la notificación de la UPGD a la presente semana epidemiológica del año 2024 en el Distrito de Cartagena, se evidenció que la UPGD que ha reportado al evento Cáncer en Menores de 18 años la mayor cantidad de casos, corresponde a HOSPITAL INFANTIL NAPOLEON FRANCO PAREJA con 86,9% (n=73) (Figura 3).

COMPORTAMIENTO DEMOGRÁFICO



El número de casos del evento Cáncer en Menores de 18 años, que se presentaron a la presente semana epidemiológica del año 2024, pertenecen al régimen Subsidiado el 69,05% (n=58); de los casos presentados el 58,33% (n=49) corresponde al sexo masculino; con respecto al rango de edad, los niños entre los 10 y 14 años poseen el 33,33% (n=28); en relación con la pertenencia étnica el 100,00% (n=84) pertenece a la variable Otro; por área de ocurrencia se reporta un 89,29% (n=75) de casos en el estrato 1, siendo la cabecera municipal la de mayor peso porcentual con un 89,29% (n=75). Cabe resaltar que el 7,14% (n=6) de los casos corresponde a nacionalidad venezolana.

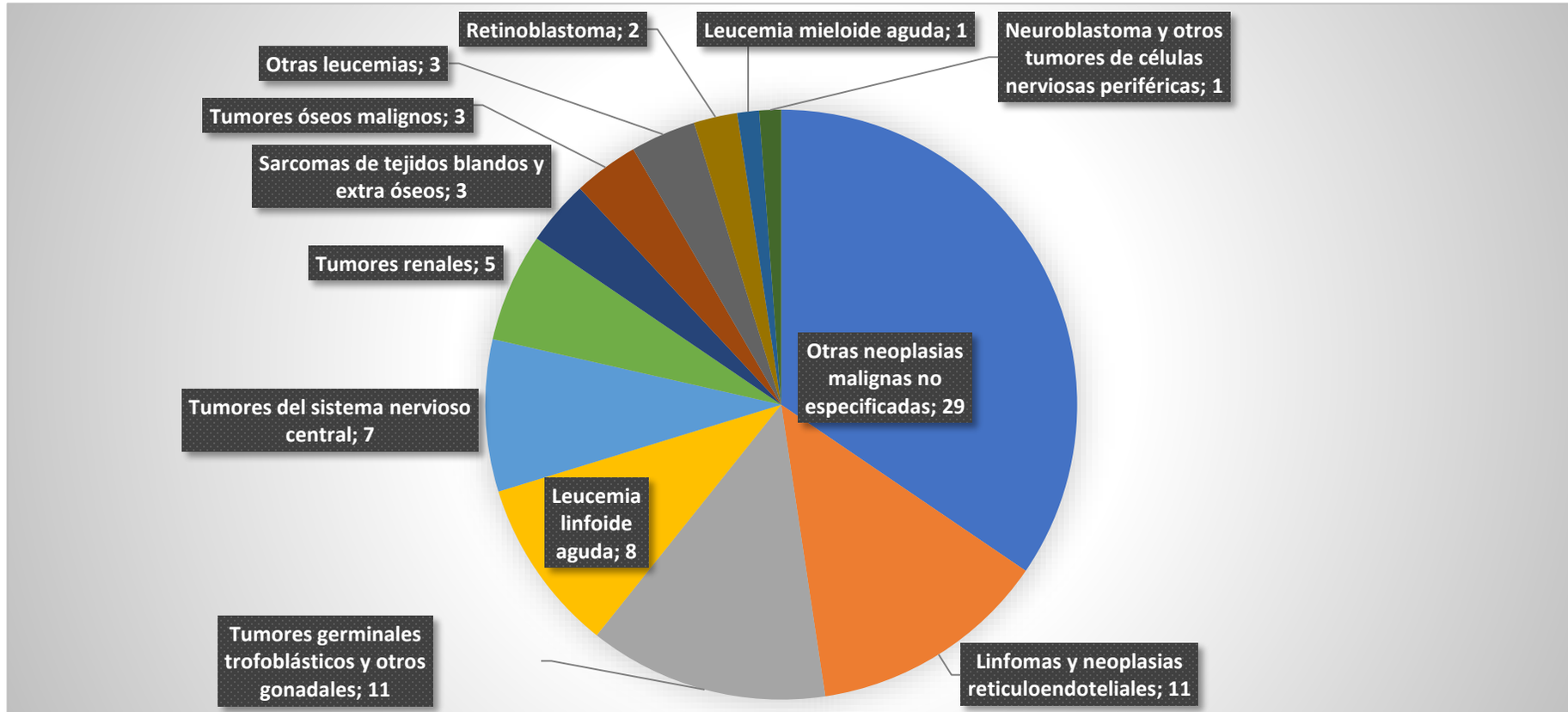
COMPORTAMIENTO DEMOGRÁFICO

Localidad / Barrio	Total	%
DE LA VIRGEN Y TURISTICA	42	50,0%
EL POZON	8	9,5%
CIUDAD BICENTENARIO	3	3,6%
REPUBLICA DEL LIBANO	3	3,6%
LA ESPERANZA	3	3,6%
OLAYA ST.11 DE NOVIEMBRE	3	3,6%
LA MARIA	3	3,6%
FREDONIA	2	2,4%
CHIQUINQUIRA	2	2,4%
BOSTON	2	2,4%
OLAYA ST. LA PUNTILLA	2	2,4%
BAYUNCA	2	2,4%
NUEVO PARAISO	1	1,2%
LA BOQUILLA	1	1,2%
LA CANDELARIA	1	1,2%
OLAYA ST. CENTRAL	1	1,2%
OLAYA ST. PROGRESO	1	1,2%
OLAYA ST. RAFAEL NUÑEZ	1	1,2%
FLOR DEL CAMPO	1	1,2%
REPUBLICA DE VENEZUELA	1	1,2%
TRECE DE JUNIO	1	1,2%
HISTORICA Y DEL CARIBE	20	23,8%
BARU	3	3,6%
SAN FRANCISCO	2	2,4%
ZARAGOCILLA	2	2,4%
NUEVO BOSQUE	2	2,4%
DANIEL LEMAITRE	1	1,2%
REPUBLICA DE CHILE	1	1,2%
LOMA FRESCA	1	1,2%
CERRO DE LA POPA	1	1,2%
PIEDRA DE BOLIVAR	1	1,2%
SANTA MARIA	1	1,2%
EL BOSQUE	1	1,2%
CRESPO	1	1,2%
EL PRADO	1	1,2%
CASTILLOGRANDE	1	1,2%
TORICES	1	1,2%
INDUSTRIAL Y DE LA BAHIA	22	26,2%
PASACABALLOS	3	3,6%
VISTA HERMOSA	2	2,4%
URBANIZACION SIMON BOLIVAR	2	2,4%
EL RECREO	2	2,4%
CAMILO TORRES	2	2,4%
NELSON MANDELA	2	2,4%
SAN FERNANDO	2	2,4%
EL SOCORRO	1	1,2%
LA CAROLINA	1	1,2%
SANTA MONICA	1	1,2%
EL REPOSO	1	1,2%
SAN JOSE DE LOS CAMPANOS	1	1,2%
CEBALLOS	1	1,2%
TERNERA	1	1,2%
Total general	84	100,0%

En concordancia con lo anterior y teniendo en cuenta los casos notificados del evento 115 – Cáncer en Menores de 18 años, en el Distrito de Cartagena hasta la presente semana epidemiológica, en la Localidad DE LA VIRGEN Y TURÍSTICA se presentaron 42 casos para un 50%; en la localidad HISTORICA Y DEL CARIBE se presentaron 20 casos para un 23,8% y para la localidad INDUSTRIAL Y DE LA BAHIA se presentaron 22 casos para un 25,2%.

El barrio con más casos son EL POZÓN con OCHO (8) casos (9,5%)

TIPOS DE CÁNCER NOTIFICADOS



Hasta la presente semana epidemiológica del año 2024 se han reportado 84 casos de cáncer en menores de 18 años, de los cuales el 14,29% (n=12) corresponden a leucemias y el 85,71% restante a otros tipos de cáncer diferentes a leucemia. El 15,48% (n=13) de los casos se encuentran confirmados. De acuerdo con la clasificación de ingreso, se reportan 2 casos con recaída y 1 caso como segunda neoplasia.

De acuerdo a la adaptación de la Clasificación Internacional de Cáncer Infantil, ICC-3, establecida en el Protocolo de Vigilancia en Salud Pública para CÁNCER EN MENORES DE 18 AÑOS, código 115, se han reportado 12 tipos de cáncer siendo OTRAS NEOPLASIAS MALIGNAS NO ESPECIFICADAS el de mayor proporción con 34,52% (n=29), seguido de TUMORES GERMINALES TROFOBLÁSTICOS Y OTROS GONADALES y LINFOMAS Y NEOPLASIAS RETICULOENDOTELIALES cada uno con 13,10% (n=11) (Figura 11).

COMPORTAMIENTO DE LOS INDICADORES DE VIGILANCIA

La Tasa de incidencia de leucemias en menores de 15 años se presentaron 2 casos, para un valor de 0,823 por cada 100.000 habitantes. Por otro lado, la Tasa de incidencia de cáncer en menores de 18 años a partir del reporte de SIVIGILA presentó trece (13) casos hasta la presente semana epidemiológica, obteniendo un valor de 4,431 por cada 100.000 habitantes.

Se ha presentado 1 caso de defunción por este evento, lo que representa un valor de 0,341 por cada 100.000 habitantes.

Hasta la presente semana se contó con una oportunidad dentro del rango ALTA para el indicador Oportunidad en la Presunción Diagnóstica (diagnóstico probable) ya que se obtuvo un valor promedio de 0,59; mientras que para el indicador Oportunidad en el Inicio de Tratamiento se obtuvo un resultado que se ubica en un rango de oportunidad ALTO con un promedio de 0,0. Por otro lado para la Oportunidad en la Confirmación Diagnóstica se ubica en el rango de oportunidad ALTO con un valor de 3,86.

Hay cuatro (n=4) registros reportados como Probables que no han sido ajustados por las UPGD, confirmando o descartando con ajustes 3 (confirmado por laboratorio), 6 (descartado) o D (descarte por error en digitación), por lo que el indicador Proporción De Casos Que Permanecen Como Probables se ubica en un 4,8%.

CONCLUSIONES

- Año tras año, el número de casos reportados por las UPGD de la ciudad de Cartagena ha ido presentando un aumento significativo al duplicar los registros, pasando de 42 a 84 casos comparado con la misma semana del año inmediatamente anterior.
- Los indicadores de Oportunidad de Presunción Diagnóstica, Oportunidad de Confirmación Diagnóstica y Oportunidad en el Inicio de Tratamiento, presentaron cifras acordes con el promedio nacional para los mismos.
- Las neoplasias clasificadas como “Otras neoplasias malignas no especificadas” son las notificadas con mayor frecuencia y afecta principalmente a los grupos de edad entre los 10 y 14 años. El segundo grupo de mayor notificación lo ocupan “Tumores germinales trofoblásticos y otros gonadales” afectando a los grupos de edad entre los 15 y 18 años y “Linfomas y neoplasias reticuloendoteliales” afectando a los grupos de edad entre los 5 y 9 años.
- Se hace énfasis en que el 89,29% de los casos reportados pertenecen al estrato 1.



**PROGRAMA DE VIGILANCIA EN SALUD PÚBLICA
DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DISTRITAL DE
SALUD DADIS**

ALEX ALBERTO TEJADA NUÑEZ
Director DADIS

EVA MASIEL PEREZ TORRES
Líder Programa De Vigilancia En Salud Pública

DADIS

ELABORADO POR
DARYNEL DAVID DEL TORO LÓPEZ
Profesional Universitario