

Nombre del alumno: José Fernando Aguilar Gómez

Nombre del profesor: Beatriz Gordillo López

Nombre del trabajo: Cuadro sinóptico (Prevención de las infecciones nosocomiales)

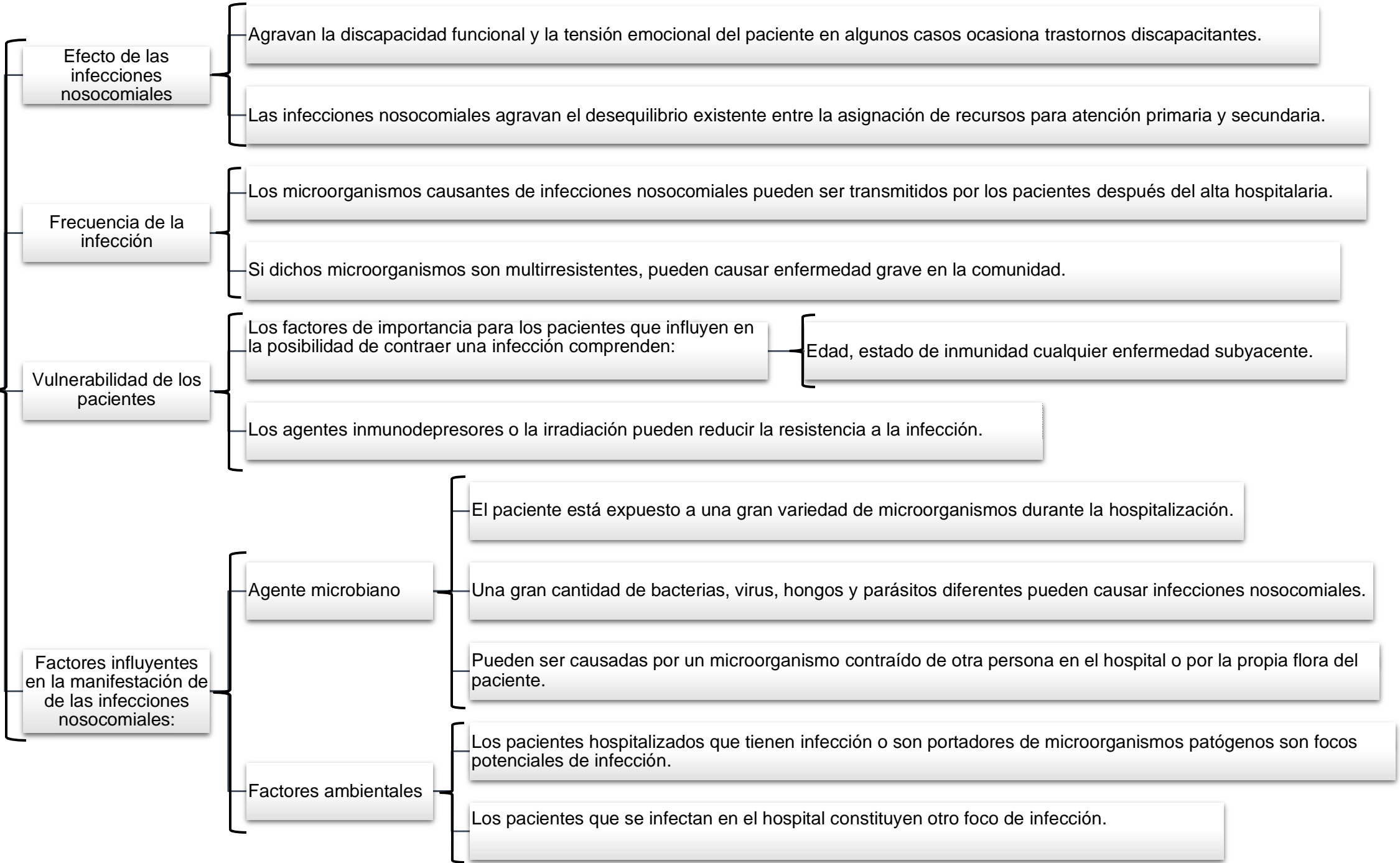
Materia: Enfermería del niño y adolescente

Grado: Quinto cuatrimestre

Grupo: A



Prevención de las infecciones nosocomiales





Prevención de las infecciones nosocomiales

Resistencia bacteriana

Muchos pacientes reciben antimicrobianos, por medio de la selección e intercambio de elementos de resistencia genéticos.

El uso generalizado de antimicrobianos para tratamiento o profilaxis es el principal factor determinante de resistencia.

Hoy en día muchas cepas de neumococos, estafilococos, enterococos etc. son resistentes a la mayor parte o la totalidad de antimicrobianos.

Las infecciones nosocomiales están ampliamente propagadas

Son importantes factores contribuyentes a la morbilidad y mortalidad.



Con crecientes repercusiones económicas y humanas por causa de lo siguiente:

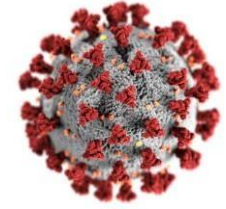
Un mayor número de personas en condiciones de hacinamiento.

Una mayor frecuencia de deficiencia de la inmunidad (edad, enfermedad, tratamientos).

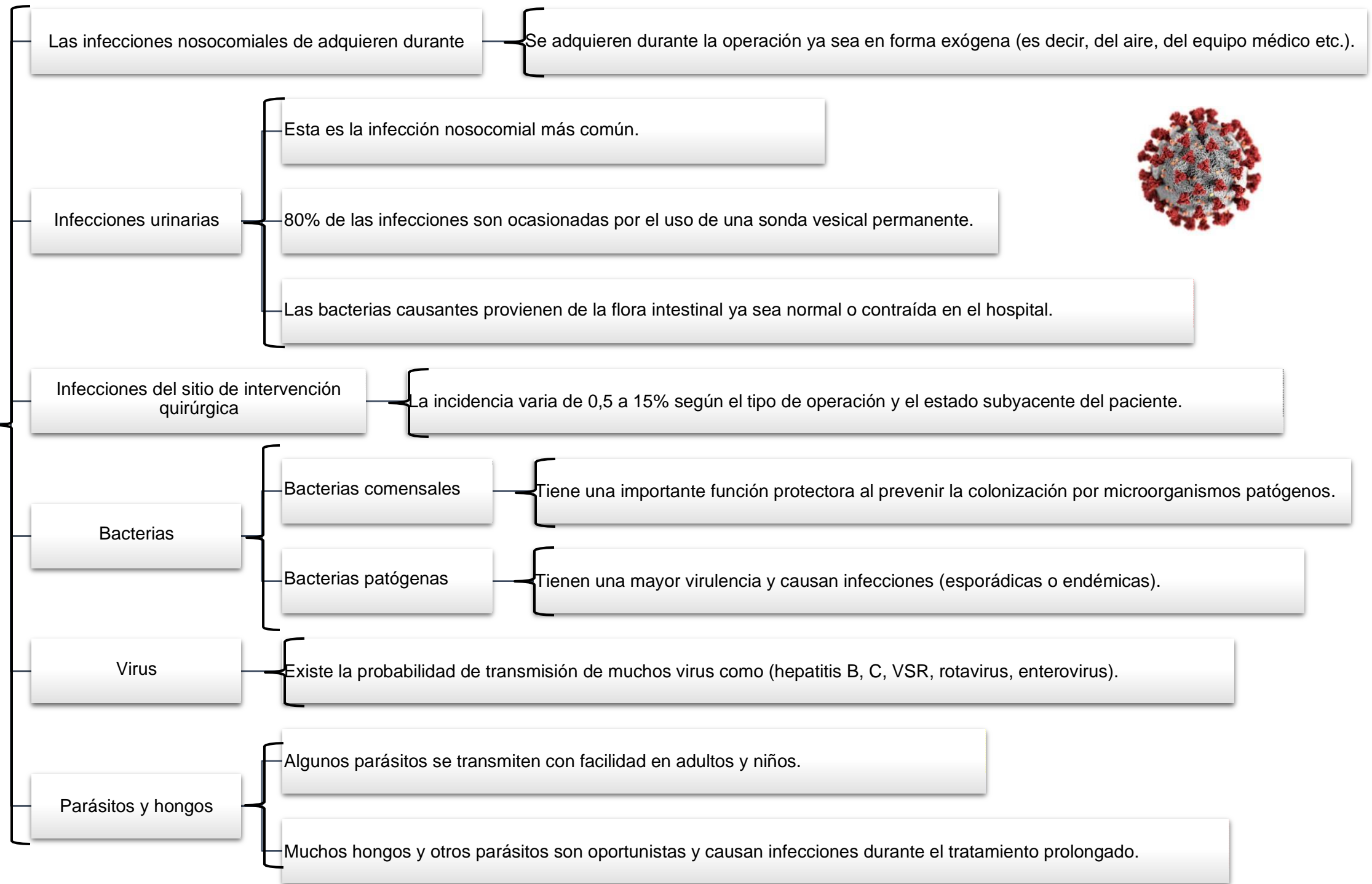
Nuevos microorganismos.

Aumento de la resistencia bacteriana a los antibióticos.





Prevención de las infecciones nosocomiales



FUENTES BIBLIOGRAFICAS

R. Girard, Centro Hospitalario Lyon-Sur, Lyon. (08 de marzo de 2023). *Prevención de las infecciones nosocomiales*. Estados Unidos. Lyon y Ginebra Recuperado de https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/67877/WHO_CDS_CSR_EPH_2002.12_spa.pdf;jsessionid=EFC337226F4CA714313F5B77DC0E17FC?sequence=1