



Mi Universidad

Cuadro Sinóptico

Nombre del Alumno: Tania Geraldine Ballinas Valdez

Nombre del tema: MICROBIOLOGÍA

Parcial: 1 unidad

Nombre de la Materia: Microbiología y Parasitología I

Nombre del profesor: Maria de los Angeles Venegas Castro

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 2-A

INTRODUCCIÓN

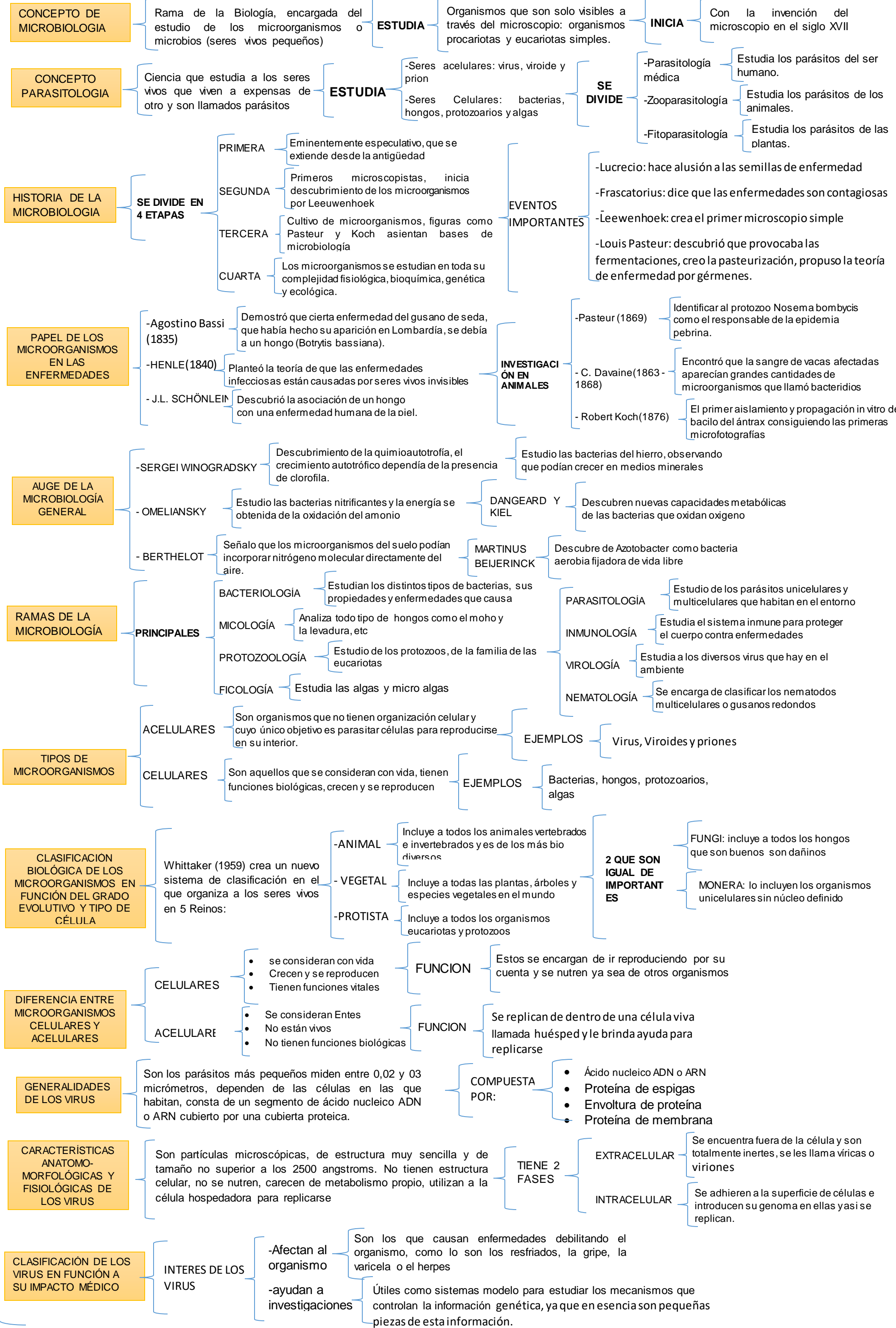
El siguiente trabajo que hice está centrado en el tema de la microbiología que es muy extenso y es importante conocer los principios básicos de esta ciencia que a lo largo del tiempo en las carreras con respecto a la salud y también incluiré un poco, en este trabajo trataré temas como lo que es la parasitología que muchas veces cuando nos dicen eso entendemos que hablara acerca de todos los parásitos que están presentes en nuestra vida.

También es importante conocer acerca de la historia de la microbiología, ya que si no conocemos acerca de su origen no tenemos idea de lo difícil que fue que se hiciera una ciencia como tal, además que su historia remarca los sucesos más importantes y que en un principio los principales pioneros de esta ciencia no fueran aceptadas sus teorías.

Al igual el papel de los microorganismos en las enfermedades, ya que estos pequeños seres son capaces de causar enfermedades de todo tipo, que aunque no los podemos observar son capaces de ingresar a nuestro organismo y logran dañar a nuestro organismo que después necesitemos tomar medicamentos para contrarrestar la enfermedad.

También comentaré acerca del auge de la microbiología en general y las ramas de la microbiología que es importante conocer y sobre que estudian cada uno, al igual conoceremos acerca de los tipos de microorganismos presentes en y su clasificación biológica en función del grado evolutivo el tipo de célula, al igual mencionaré la diferencia entre un microorganismo celular y acelular que no son lo mismo y su función es muy distintas. Incluí las generalidades de los virus que son microorganismos pequeños que causan enfermedades algunas graves que deterioran el organismo, pero dependen de las características anatómo-morfológicas y fisiológicas que tenga que también explico en mi trabajo y como es que son clasificados en función a su impacto médico.

Espero que mi trabajo sea lo más claro para entender de forma más simple cada tema y que sea de su agrado, sin más espero que mi trabajo les aporte la información más importante de los temas vistos de la unidad 1 de microbiología.



CONCLUSIÓN

Gracias a la Microbiología podemos conocer hoy en día a los pequeños seres que causan enfermedades y que están presentes en nuestro entorno, al concluir mi trabajo me doy cuenta de lo importante de tener estos conocimientos y que ayudaran a mi como profesionista a tener mas cuidados en la atención de los pacientes y la limpieza de los materiales de trabajo para que así los microbios presentes no dañen más su salud.

BIBLIOGRAFIA

- Universidad del Sureste 2022. Antología de Microbiología y parasitología pdf:<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LEN/bab5326dacbe30d8c6590fb90ce55653-LC-LEN204%20MICROBIOLOG%C3%8DA%20Y%20PARASITOLOG%C3%8DA.pdf>
- Equipos y Laboratorios de Colombia 2022. Página web.
<https://www.equiposylaboratorio.com/portal/articulo-ampliado/definicion-de-microbiologia>
- Wikipedia, la enciclopedia libre.2022. página web
<https://es.wikipedia.org/wiki/Microbiolog%C3%ADa>
- Iberdrola 2022. Pagina web
<https://www.iberdrola.com/sostenibilidad/clasificacion-reinos-biologicos-seres-vivos#:~:text=Los%20seres%20vivos%20se%20dividen,%2C%20fungi%2C%20protocista%20y%20monera.>
- Biología y geología 2ºbachillerato.2022. página web
[http://biogeo.esy.es/BG2BTO/microbiologia.htm#:~:text=Los%20microorganismos%20\(MO\)%20son%20un,virus%2C%20viroides%2C%20priones\).](http://biogeo.esy.es/BG2BTO/microbiologia.htm#:~:text=Los%20microorganismos%20(MO)%20son%20un,virus%2C%20viroides%2C%20priones).)