

SETIEMBRE 2012

Viernes 7

SESIÓN EXTRAORDINARIA DE INCORPORACIÓN DEL DR. FERNANDO GAMIO COMO ACADÉMICO ASOCIADO

Se realizo en local del Consejo Regional VI del Colegio Medico del Perú - Cusco, con el siguiente programa.

PROGRAMA:

- Apertura de la Sesión.
- Lectura de la Resolución de Incorporación y presentación del nuevo Académico Asociado por el Secretario Permanente
AN Dr. Jaime Espinoza Solis.
- Imposición de la medalla y entrega del diploma correspondiente por el Presidente.
AN Dr. Alberto Perales Cabrera.
- Palabras de agradecimiento del nuevo Académico Asociado
Dr. Carlos Fernando Gamio Vega Centeno.
- Palabras del Presidente.
- Cóctel.

Viernes 14

SESIÓN EXTRAORDINARIA DE INCORPORACIÓN DEL DR. JORGE BALLÓN Y EL DR. WALTER MEDINA COMO ACADÉMICOS ASOCIADOS

Se realizo en el auditorio del Paraninfo - Arequipa de la Universidad Nacional de San Agustín, Calle San Agustín No 104, Arequipa, con el siguiente programa.

PROGRAMA:

- Apertura de la Sesión.
- Lectura de la Resolución de Incorporación y presentación de los nuevos Académicos Asociados por el Secretario Permanente,
AN Dr. Jaime Espinoza Solis.
- Imposición de las Medallas y entrega de los diplomas correspondientes por el Presidente.
AN Dr. Alberto Perales Cabrera.
- Palabras de agradecimiento en nombre de los nuevos Académicos Asociados,
AA Dr. Walter Augusto Medina Rueda.
- Palabras del Presidente.
- Cóctel.

Palabras de Agradecimiento del AA Dr. Walter Augusto Medina Rueda.

En nombre del Dr. Jorge Ballón Echegaray y el mío, quiero presentar nuestro agradecimiento a los integrantes de la Academia, por el honor y la distinción que hacen con nosotros al incorporarnos a la Academia Nacional de Medicina como Académicos Asociados.

Al final de mis estudios médicos, fui invitado por el Dr. Félix Náquira Vildoso, eminente parasitólogo a integrarme a la docencia e investigación universitaria.

El hecho de la pérdida de la cepa *Toxoplasma gondii*, que estaba a mi cargo, me impactó profundamente y comenzaron mis interrogantes. ¿Qué es la vida? ¿Cuál es el valor de la vida?, ¿Es la vida la misma en los microorganismos y en los seres humanos?, ¿Qué es un ser vivo?

Existe una forma bacteriana llamada Espora, que es considerada como una forma de resistencia y supervivencia bacteriana. Científicos de la Universidad de California, han encontrado una espora del *Bacillus Sphaericus*, en una abeja fosilizada en ámbar (una resina), de una antigüedad de 25 millones de años y la han vuelto a la forma vegetativa es decir a la vida. Actualmente se han reportado el hallazgo de esporas bacterianas de hasta 250 millones de años de antigüedad que han sido revividas. ¿Es la espora un ser vivo con vida latente? ¿Existen condiciones especiales para la vida?

Las bacterias *Escherichia coli*, cuando crecen como colonias, y disminuyen los alimentos en su medio de cultivo, las bacterias más antiguas se lisan para alimentar a las más jóvenes.

Los microorganismo bacterianos en su lucha contra los antibióticos por la supervivencia, han creado factores de resistencia, factores que destruyen a los antibióticos, llegándolos a vencer. ¿Cómo reconocen lo que les causa daño? Y además transmiten a otras bacterias estos factores para su defensa, mediante el fenómeno de la Conjugación. ¿Tienen las bacterias inteligencia, manejan información?

Los protozoos ciliados pueden distinguir lo propio de lo no propio y por lo tanto no se conjugan entre protozoos hermanos.

Ernesto Haeckel en su obra "El Origen de la Vida", publicada en español en 1908, presenta la teoría del Alma Celular, las células psíquicas y la hipótesis del "alma del átomo". Haeckel toma como una de las bases para su teoría, los trabajos y enseñanzas del gran médico y patólogo Rudolph Virchow.

Virchow considera todo organismo superior como una unidad social organizada, como un estado, cuyos ciudadanos son las células individuales. En todo estado civilizado los ciudadanos son hasta cierto grado independientes como individuos; pero dependientes, sin embargo, unos de otros en virtud de la división del trabajo y no dejan de estar sometidos a las leyes comunes.

Las células son verdaderos ciudadanos de un estado. Las células al unirse en sociedades formando órganos y tejidos se someten al orden, la armonía y la Ley. Y cuando no aceptan esta armonía y la ley, se crea el caos (células cancerosas).

El ser humano es una Totalidad, no una individualidad, esta totalidad, está constituida de millones de células individuales que tienen "Alma", cuya independencia relativa está sometida a las leyes del organismo o estado. Las células no hacen distinción de clases sociales, razas o credos; todas son iguales ante la Ley.

El organismo o estado para el cumplimiento de sus leyes y defensa del mismo, ha creado el Sistema Inmunológico, cuando una célula o individuo quiere crear el caos, el sistema inmune mediante las linfocitos Natural Killer los induce a la Apoptosis, y por lo tanto el cáncer no progresa, La Apoptosis es llamada también "Suicidio Celular", este es un término no aceptado por el suscrito, como lo demostré en mi tesis "Sobre el Concepto Biológico de la Muerte. Apoptosis, un Ensayo Filosófico".

En el sistema inmunológico hay células especializadas, llamadas Macrófagos (monocitos), más inteligentes que las neuronas, de estas células maravillosas depende muchas veces nuestra vida, distinguen lo propio de lo no propio (facultad que no ha sido demostrada en las neuronas), y cuando se equivocan, nos destruyen, produciendo las enfermedades autoinmunes.

La teoría del alma celular de Haeckel o teoría Monista, refuta la teoría dualista de Descartes? La física cuántica nos facultad a preguntarnos ¿Posee la célula conocimiento? ¿Tiene el DNA conciencia? ¿La fe, cura el cáncer? ¿El estrés, produce cáncer?

Todas estas dudas e interrogante nos lleva a preguntar ¿cómo es el ser humano?, ¿cuál es su papel y destino?, ¿dónde vamos a encontrar la verdad? La respuesta: En la Academia que fiel a su primigenio fundador, Platón, sigue sus postulados y objetivos filosóficos. Es célebre la frase de su discípulo Aristóteles cuando dijo "Soy amigo de Platón; pero soy más amigo de la Verdad" y ¿por qué en la Medicina?, Porque es el Arte, como la llamó Sócrates, que busca la verdad del hombre, sus sufrimientos y su solución.

La historia relata que en el año 2770 antes de Cristo, existió un príncipe, visir, y gran sacerdote de Heliopolis, IMHOTEP que fue el primer médico y arquitecto de la historia, deificado por los egipcios, y adorado por los griegos como el Dios de la medicina con el nombre de Asclepio, y por los romanos como Esculapio. Platón relato en su obra el "Fedón", las últimas palabras de Sócrates en su lecho de muerte, luego de haber tomado la cicuta...

"Critón, debemos un gallo a Esculapio, Pagad la deuda, no la descuidéis".

Sócrates que fue condenado por los atenienses, por ateo, al no creer en los dioses griegos, rendía homenaje a la sabiduría de IMHOTEP. El Dios de la Medicina.

Con Hipócrates, los conocimientos del arte de la medicina, fueron sistematizados y ordenados, estableciendo el método científico, método que es conocido por los filósofos modernos, como "Método Hipotético-Deductivo.

Anamnesis	Examen clínico	Diagnóstico
Tratamiento	Pronóstico.	

Este ordenamiento sistemático, llevó posteriormente a la lógica y el Juramento Hipocrático a la Ética aristotélica.

Hipócrates establece la unión indesligable del hombre con su medio ambiente.

Haeckel el padre de la Ecología, escribía "Interdependencia y solidaridad entre los seres vivos y el medio ambiente" (1865). Virchow: "Es inútil tratar de medicinar a gente enferma hasta que no, se medicine a una sociedad enferma"

Henry de Varigny (1907) decía "...nada en el planeta vive en si y para si únicamente; todos los seres dependen de su medio; todos dependen en mayor o menor medida de otros organismos; nada se puede alterar, añadir o quitar, sin acarrear en el instante perturbaciones más o menos profundas, repercusiones más o menos remotas. Todos los seres vivos se mantienen relacionados entre sí por lazos diversos, sutiles y fuertes a la vez, comúnmente inadvertidos".

Lecomte Du Nouy, escribe en el "El Destino Humano" "En la actualidad el progreso de la ciencia se mide por sus aplicaciones prácticas y no por la evolución del pensamiento filosófico que de ella resulta. No obstante, el último es más importante que las primeras; ése es- o debería serlo- el verdadero objetivo de la ciencia".

Descartes escribía en el "Discurso del Método" "...si es posible encontrar algún medio que haga, en general, a los hombres más prudentes y hábiles de lo que han sido hasta ahora, Yo creo que es en la Medicina donde se debe buscar".

El Evangelio de los Esenios relata "Ciertamente os digo, el Libro de la Naturaleza es un Rollo Sagrado y si queréis que se salven los Hijos de los Hombres y encuentren vida perdurable, enseñadles de nuevo a leer en las páginas vivientes de la Madre Terrenal. Pues en todo cuanto hay vida, está la ley escrita. Está escrita en la hierba, en los árboles, en los ríos, las montañas, las aves del cielo y los peces del mar; y sobre todo en el Hijo del Hombre. Sólo cuando regrese al seno de su Madre Terrenal encontrara vida perdurable y el Torrente de la Vida que conduce a su Padre Celestial; solamente así no ocurrirá la tenebrosa visión del futuro."

La Medicina, como arte, ciencia y tecnología, se convierte en la "Filosofía de la Vida", siendo misión de esta, como "Filosofía de la Vida" conducir al hombre al desarrollo de la dignidad humana, llevándolo al Orden, la Armonía y el Amor.

Gracias