

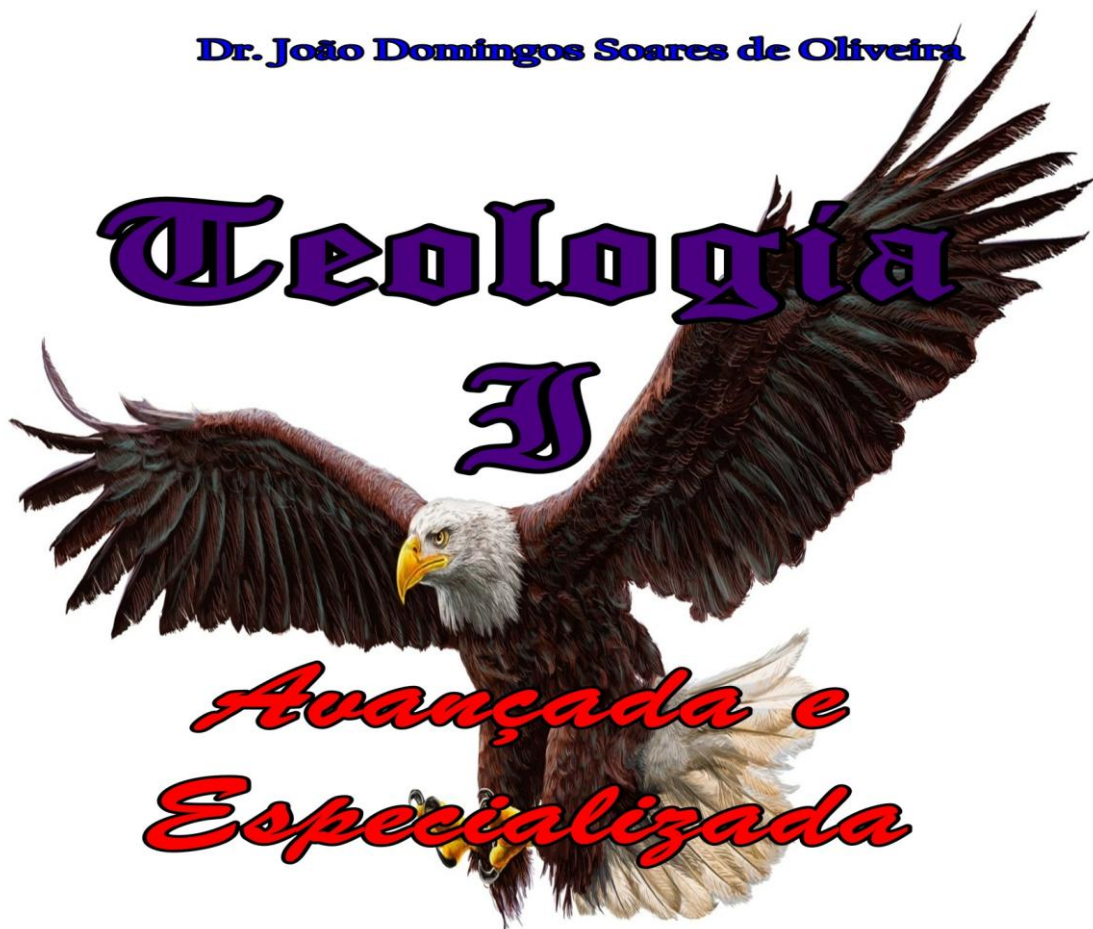
AULA II – ANTROPOLOGIA BÍBLICA

Dr. João Domingos Soares de Oliveira

Teologia

III

***Avançada e
Especializada***



O HOMEM

Interceda, pela maior criação; Ela é a obra prima de Deus; Perceba, use o teu coração; Esta autoridade você recebeu.

À esquerda, fica quem vai à perdição; Tudo isto é porque não creu; Esteja sempre pronto para pregar à Salvação; Caso contrário, também desobedeceu.

Labaredas é quem vive em oração; A sua fé não é pequena, ela cresceu; Esqueça-se, de toda tribulação; E é salvo pelo o de Judá, o Leão.

Nada de perda, enche a tua mão; Do pó da terra estabeleceu; Todos merecem o perdão; Por Àquele que, mesmo ante a morte, venceu.

À nomenclatura, **Antropologia** [do grego, *ântropo* (quer dizer homem) e *logia* (quer dizer, estudo, ciência, tratado)]. Então, Antropologia é um estudo, uma ciência, ou, um tratado sobre o homem.

A Antropologia é a ciência que estuda o homem. Ou melhor, o ser humano. Mas apesar da utilização da ciência nesta matéria, trataremos acerca da Antropologia Bíblica. É importantíssimo entendermos melhor acerca de nós mesmo. Saber nunca é demais. Existem duas fontes que ensinam a criação do ser humano, a saber: o Criacionismo e o Evolucionismo.

1. A CRIAÇÃO DO SER HUMANO CONFORME O EVOLUCIONISMO

Segundo, Darwin, a vida iniciou na água. Os átomos uniram formando moléculas; que acoplaram compondo células; as quais se juntaram constituindo tecidos; que formaram órgãos; os quais se organizaram em sistemas e daí para o corpo.

Para essa teoria o primeiro corpo foi de um peixe, que evoluiu em anfíbio, o qual desenvolveu em réptil - que deu origem aos quadrupedes terrestres. E do macaco, veio o homem.

2.1. A VULNERABILIDADE DO EVOLUCIONISMO

Essa vulnerabilidade é mostrada com base na Química e na Biologia.

2.1.1. QUÍMICA

Segundo Sardella (2000, p. 58), foram encontrados acerca de cento e onze elementos químicos na terra. Outros cientistas divergem esse número. Uns dizem 88, outros 93, 116 e etc.

Dos tais 22 elementos são encontrados no corpo humano, a saber: Oxigênio (O) – 65% - Carbono (C) – 18,5% - Hidrogênio (H) – 9,5% - Nitrogênio (N) – 3,2% - Cálcio (Ca) – 1,5% - Fósforo (P) – 1,0% - Potássio (K) – 0,4% - Enxofre (S) – 0,3% - Cloro (Cl) – 0,2% - Sódio (Na) – 0,2% - Iodo (I) – 0,1% - Ferro (Fe) – 0,1% - Magnésio (Mg) – 0,1% - Zinco (Zn) – 0,0025% - Cobalto (Co) – 0,0004% - Cobre (Cu) – 0,0003% - Manganês (Mn) – 0,0001% - Molibdênio (Mo) – 0,00002%.

Os demais elementos químicos são de menos de um por cento. Fator que não significa que eles são menos importantes.

Destes elementos químicos encontrados nos seres humanos, quase não são encontrados no macaco. E esta minoria de elementos em que coincide é de concentração muito diferente. De maneira que cientificamente dar para descartar a hipótese que o homem veio do macaco.

2.1.2. BIOLOGIA

Santos (2015) citando Mayr, afirma que é impossível uma espécie se transformar em outra. E que biologicamente há um infinito abismo genético entre uma espécie e outra. Os genes de uma mesma espécie se completam como se fosse um quebra-cabeça. Fator que possibilita uma montagem. E genes de espécies diferentes não se completam, não montam, portanto, é impossível haver uma continuidade através dessa mistura.

Mesmo que em caso raro uma espécie consegue cruzar com outra, mas o seu filho é infrutífero, impedindo uma possibilidade de sequência. Como no caso do jumento e a égua, ou o cavalo e a jumenta, que conseguem se cruzar, mas os seus filhotes, o burro, ou mula, não reproduzem. Então, para a biologia é impossível que uma espécie se transforme, ou evolua em outra espécie.

Segundo o Dr. Guimarães (2015), na África há o maior índice de aids do mundo. E a causa disso, é o consumo de carnes de macacos. Porque esse animal já tem naturalmente anticorpos contra o vírus HIV. E se o ser humano viesse do macaco, todos nós já nasciam munidos contra o AIDS. Uma das inúmeras provas de que o ser humano não veio do macaco, é que milhares de pessoas foram ceifadas pelos os vírus HIV. Foram muito raros mortes de macacos, e a suspeita é o AIDS.

Portanto, conforme a Química e a Biologia, não há possibilidade para a evolução das vidas terrestres.

3. A CRIAÇÃO DO SER HUMANO CONFORME O CRIACIONISMO

Biblicamente, o homem foi criado por Deus do pó da terra, vejam: E formou o Senhor Deus o homem do pó da terra, e soprou em suas narinas o fôlego da vida; e o homem foi feito alma vivente (Gê 2: 7). Muitas das vezes ensinamos que o homem foi criado de barro. Fator que pode ser verdade. Mas a Bíblia é clara em dizer, que ele fora criado do “pó da terra”. Porque modelar o barro até nós podemos fazer isso. Mas, modelar o pó, ou a poeira, só procede a Deus.

Isto quer dizer que apesar da utilização da matéria “pó da terra” o homem fora criado de forma sobrenatural, portanto, milagrosa. Por esse fator não se ver criar o ser humano por aí. Isto é impossível mesmo com toda inteligência e tecnologia do homem. Tem que contentar só com os robôs.

Assim como um filho herda características de seu pai, Deus outorgou duas de suas características ao homem, a saber: imagem e semelhança. Confere: *E disse Deus: Façamos o homem à nossa imagem, conforme a*

nossa semelhança; e domine sobre os peixes do mar, e sobre as aves dos céus, e sobre o gado, e sobre toda a terra, e sobre todo o réptil que se move sobre a terra. E criou Deus o homem à sua imagem; à imagem de Deus o criou; homem e mulher os criou. (Gê 1: 26,27).

A imagem fala de um modelo. Isto quer dizer que há alguém dentre a Trindade Santíssima, composto por: Cabeça e cabelos; Rosto, olho, nariz e orelhas; Pescoço; Tórax; Abdome; Braços e mãos; Pernas e pés. Ou melhor, um corpo perecido com esse nosso.

E a semelhança também tem sentido de capacidade. Exemplos: Um ser dotado de inteligência; com poder de julgar, de amar, de odiar, de ser santo; vontade própria, e etc.. O ser humano foi criado de espírito, alma e corpo (1^aTs 5: 23).

3.1. CORPO

Corpo do hebraico “é “Geuya”; do grego é “Somma”. Corpo se trata da nossa parte material. Onde que por meio do qual, nós temos contato com o mundo físico. O corpo físico humano, não é destinado ao céu, e nem ao em ao inferno. Ele é terreno. A Bíblia diz que do pó foste tomado, ao pó tornarás.

Ele tem cinco sentidos, ou faculdade, a saber: Olfato (cheiro); Paladar (gosto, sabor); Audição (ouvir, escutar); Tato (sentir, perceber); E Visão (enxergar, ver).

O corpo por ser matéria, é composto, primeiramente, por átomos, que se unem e formam as moléculas, que também unem, para formarem os tecidos. Estes tecidos dão origem os órgãos. Estes órgãos unem em grupos complementares, formando os sistemas.

SISTEMA MUSCULAR: As carnes. Conforme a Wikipédia (2015) tem acerca de 650 músculos em um corpo humano.

SISTEMA ÓSSEO: A ciência humana não sabe com precisão, quantidade de ossos no esqueleto humano. Há muitas discrepâncias entre os cientistas. Mas segundo o Grande Livro do Estudante (2012), há 206 ossos.

SISTEMA EPITELIAL: Para Lima (1996, online), A pele humana é composta por três camadas, a saber: Epiderme, Derme e Hipoderme. **EPIDERME:** A epiderme é – A primeira camada epitelial; Ela fica na extremidade, como isso, recobre a superfície do corpo; É a camada mais fina; E composta por células mortas. **DERME:** A derme é - A segunda camada da pele, a intermédia; Ela fica localizada logo abaixo da epiderme; É responsável por cerca de 90% da espessura da pele; Substâncias como o colágeno e a elastina, que conferem elasticidade à pele, estão localizadas na derme. **HIPODERME:** A hipoderme é – A terceira e última camada epitelial; Ela é chamada de tecido celular subcutâneo; É a porção mais profunda da pele; A qual já liga ao músculo. Uma queimadura: de 1º grau atinge a Epiderme, que envermelha; de 2º grau atinge a Derme, que faz bolhas; e de 3º grau atinge a Hipoderme, que deixa o músculo exposto. (EUCERIN 2018, ONLINE)

SISTEMA NERVOSO: Este é sistema mais complexo do corpo humano. Ele é responsável por todo comando do corpo. Inicia no cérebro, desce pela medula espinhal e distribuem para os demais nervos. Para o site, só Biologia, As classificações mais importantes dos nevos são: (a) os

nervos SNP autônomos, agem independentes da nossa vontade, a saber: batidas do coração, as glândulas, o trabalho do aparelho digestivo, espirros e etc.. (b) e os nervos SNP voluntários, agem conforme a nossa vontade.

SISTEMA CIRCULATÓRIO: O sistema circulatório inicia no coração, que bate, conduzindo o sangue venoso aos pulmões, onde que nos alvéolos são queimados as impurezas e enriquece de oxigênio - Então o sangue retorna ao coração, que é transportado através das artérias, que distribui aos capilares, os quais alimentam as células dos órgãos. Depois de alimentar as células, o sangue volta ao coração, através das veias, e as válvulas são responsáveis por esse movimento. Mas ainda temos a circulação linfática. Onde circula a linfa. Ela é composta por plasma - Substância rica em glóbulos brancos, que são as defesas do nosso organismo. Os gânglios (popularmente, chamada de ínguas), são formados nos vasos linfáticos.

SISTEMA RESPIRATÓRIO: Conforme o site só biologia, As fossas nasais (ou cavidades nasais) e a boca são os locais de entrada do ar que se dirige ao nosso sistema respiratório. O ar que entra pelas fossas nasais é filtrado, umedecido e aquecido, antes de ir para a traqueia. Cílios que revestem o epitélio das fossas nasais retêm partículas de sujeira e microrganismos que existem no ar. As partículas aderem ao muco produzido pelas células epiteliais e, posteriormente, são expelidas das fossas nasais. Em seguida o ar passa pela laringe (local onde se encontram as nossas cordas vocais - ou pregas vocais), atravessando a glote que é à entrada da laringe. Logo acima dela há uma estrutura cartilaginosa, a epiglote, que fecha a passagem do alimento para a laringe, não havendo perigo de o alimento entrar nas vias respiratórias. A seguir o ar penetra na traqueia, que se bifurca em dois brônquios principais. Cada brônquio ramifica-se inúmeras vezes e origina bronquíolos progressivamente menos calibrosos, até se formarem os bronquíolos terminais. Estes, por sua vez, terminam em bolsinhas, de parede extremamente delgada, os alvéolos pulmonares. As trocas gasosas se dão entre o ar alveolar e o sangue contido nos capilares. O sangue proveniente dos tecidos é rico em gás carbônico e pobre em oxigênio. O ar alveolar é rico em oxigênio e pobre em gás carbônico. O gás carbônico se difunde do sangue para o ar alveolar, deixando livres as moléculas de hemoglobina existentes nas hemácias. Por sua vez, o oxigênio difunde-se do ar alveolar para o sangue, ocupando os lugares vagos existentes nas moléculas de hemoglobina.

SISTEMA DIGESTÓRIO: Composto por boca, faringe, esôfago, estômago, intestinos e etc..

3.2. ALMA

A alma é a expressão principal da personalidade humana. Do grego é psique. E fala acerca da nossa vida (Ge 1: 26, 27). Ela pode viver na terra, no céu, ou no inferno. A sua sede é no cérebro. A mesma tem cinco faculdades (ou sentido), a saber: Consciência, Emoção, Intelecto, Razão e Vontade.

3.3. CONSCIÊNCIA

A consciência é a faculdade da alma que é responsável pela a capacidade de julgar o que certo e o que é errado. A consciência negativa faz com que a pessoa opta pelas as coisas erradas. A consciência nula faz com que a pessoa não tenha capacidade de firmar, somente, nas coisas certas. E a consciência positiva é responsável por alguém optar pelas coisas certas. As pessoas que viveram em uma época e em um lugar onde não havia o Evangelho e nem a Bíblia serão julgadas pelas suas consciências.

3.4. EMOÇÃO

A emoção é responsável por sentimentos como: Amor, Ódio, Alegria e Tristeza. Todo ser humano luta durante a sua vida em busca do amor e da alegria. Mesmo que alguns não lutam, mas almejam. Gostar é relacionado a coisas, amar é relativo a pessoas e adorar é concernente a Deus. Objetivo, satisfazer a alma.

3.5. INTELECTO

O intelecto é responsável pela capacidade da nossa aprendizagem e por nossa inteligência. Através dele sentimos a necessidade de aprender. Os pontos chaves do intelecto são: Ciência, Conhecimento, Sabedoria, Prática, Habilidade. O verdadeiro intelectual, nunca se sente sábio o suficiente, ele sempre ver a necessidade de aprender mais um pouco. Objetivo, ensinar a alma.

3.6. RAZÃO

Para a Wikipédia (2015), a razão é capacidade humana que o permite a identificar e operar conceitos de noção. Através da qual, possa resolver problemas e encontrar coerência ou contradição entre eles. E, assim, descartar ou formar novos conceitos. Objetivo, proteger, ou preservar a alma.

3.7. VONTADE

A vontade é a faculdade humana que o capacita a escolher aquilo que almeja. Através da mesma o indivíduo toma as suas decisões. Denotações de vontade: Desejo, Aspirações, Almejo, Deleite, Aptidão, Querer. Objetivo, escolher um caminho para a alma.

3.8. ESPÍRITO

Espírito quer dizer sopro, vento, ar. Do grego é pneuma. Alguém chega até ensinar que o espírito e a alma é a mesma coisa. Mas a Bíblia Sagrada revela uma divisão entre ambos: "Porque a palavra de Deus é viva e eficaz, e mais penetrante do que espada alguma de dois gumes, e penetra até à divisão da alma e do espírito, e das juntas e medulas, e é apta para discernir os pensamentos e intenções do coração." (Hb 4: 12).

O espírito humano só tem um destino, ele só pode viver em lugar, a saber, no céu. O mesmo não fica na terra e nem vai ao inferno. Para que o espírito humano possa ressuscitar e viver na vida de alguém, é preciso que o Espírito Santo venha fazer morada nela. Caso o Espírito de Deus deixa uma vida, o espírito humano volta ao céu, que é o seu lugar. Veja "E o pó volte à terra, como o era, e o espírito volte a Deus, que o deu (Ec 12: 7).

A sede dele é no coração, leia: Mas este é o pacto que farei com a casa de Israel depois daqueles dias, diz o Senhor: “Porei a minha lei no seu interior, e a escreverei no seu coração; e eu serei o seu Deus e eles serão o meu povo.” (Jr 31:33). Estando com eles à mesa, tomou o pão e o abençoou; e, partindo-o, lho dava. Abriram-se-lhes então os olhos, e o reconheceram; nisto ele desapareceu de diante deles. E disseram um para o outro: Porventura não se nos abrasava o coração, quando pelo caminho nos falava, e quando nos abria as Escrituras? (Lc24: 30-32).

O espírito tem quatro faculdades, ou sentido, que são: Fé, Adoração, Comunhão com Deus, e Filiação Divina.

3.9. FÉ

Fé é o firme fundamento das que não vemos, mas esperamos (Hb 11: 1). Há três tipos de fé: a natural, a salvífica e a sobrenatural. A Fé natural é chamada de fé de Tomé. Ela só consegue fazer com que a pessoa creia naquilo que ver. A mesma tem grande contribuição para o materialismo. A fé salvífica já consegue fazer a pessoa crer naquilo que não ver. Ela é fruto do Espírito Santo. Através dela a pessoa recebe a salvação de sua alma, é batizada no Espírito Santo e fará grandes proezas. E finalmente, a fé sobrenatural, o dom de fé. Ela é momentânea. Por meio da mesma, os cegos veem, os mudos falam, os aleijados andam, os surdos ouvem e os mortos ressuscitam.

3.10. ADORAÇÃO

Portanto, vos quero fazer compreender que ninguém que fala pelo Espírito de Deus diz: Jesus é anátema, e ninguém pode dizer que Jesus é o Senhor, senão pelo Espírito Santo. (1ª Co 12:3).

3.11. COMUNHÃO COM DEUS

Comunhão quer dizer boa convivência. Não há meio para andar, ou viver com Deus a não ser pelo espírito.

3.12. FILIAÇÃO DIVINA

“O mesmo Espírito testifica com o nosso espírito que somos filhos de Deus”. (Rm 8:14). É somente por meio do espírito que somos filhos de Deus. A principal evidência de um filho de Deus e a pacificação, veja: Bem-aventurados os pacificadores, porque eles serão chamados filhos de Deus; (Mt 5: 9).