

Đề Nội. đợt 1.

(45m - 95 câu MCQ) Test đúng ~ 20 câu

1> 2 câu ECG: BAV I & Mobitz II

2> Case nam BN áp xe phổi đang viêm x (h) khí thở + đau ngực, khám HC 3 giờ.

+> Nghi đến bệnh gì:

A. Tràn mủ MP + xẹp phổi

B. Tràn khí - tràn mủ.

C. D ở nhĩ tâm lại chọn A.

+> Nên làm gì cho BN:

A. Dẫn lưu ở áp xe, KSinh.

B. DL MP phổi hút sạch, KSinh

C. Phẫu thuật.

D. Đợi KS.

3> BN nữ 80t, hút T lá 20 năm, thể trạng suy kiệt. CLVT ngực: u 4x5cm + sưng trên phổi phải, hạch trung thất cũng bên.

Sinh thiết hạch cổ có di căn hạch. TDM P phổi, có TB ung thư trong dịch.

+> Chẩn đoán TNM

+> Điều trị.

4> Điều trị áp xe phổi:



NO:

DATE:

- A. Nên đtri theo kinh n° sau đó thay đtri theo KSD.
- B. Nếu TC ở cái thiện sau 2 ngày cần đtri KS ngay.
- C. Cho KS sau khi có KQua' KSD.
- D. ở nhỏ.

5> VTCấp đtr cho ăn qua sonde đtr:

- A. Tránh viêm ruột.
- B. Hạn chế dịch truyền.
- C. Tró / ở nhỏ tìm lại chọn B.
- D.

6> Viêm gan C điều trị tốt T' là gì?

- A. IFN + ribavirin
- B. IFN + lamivudin
- C. IFN
- D. ở nhỏ.

7> Bệnh lý TK gây tác bán cần chú ý tìm?

- A. Guillain - Barré.
- B. Alzheimer.
- C. Tổn thg TK do ĐTĐ.

NO:

DATE:

8. Loét loét THỎA trên trong bệnh Crohn thì gặp là:

- A. Loét miệng họng.
- B. Loét Thận quản.
- C. " da dầy.
- D. " tai trắng.

9. Tổn thương gặp trong Crohn:

- A. T<sup>2</sup> viêm mạc.
- B. Mất chất nhầy lan tỏa.
- C. Xâm nhiễm tại thực bào.
- D. o nhỏ.

10. TChứng hay gặp trong bệnh đại tràng chức năng: chọn tác bản.

11. Biểu hiện ngoại ổ THỎA hay gặp trong viêm ruột là:

- A. Viêm màng mắt.
- B. " màng bồ đào.
- C, D. o nhỏ.

12. Tiêu chuẩn số lượng BCần Chẩn lupus.



NO:

DATE:

13. Lupus khuyển BN có thai khi: chèn Bênh  
ổn định trong 6 tháng. (theo thầy Nga)

14. Thuốc thuộc nhóm biphas phos phat:

A. Alendronat.

B. ợi đố o faw.

C. Acid zole dronic.

D. A B C.

15. BN đang đhị loãng xg cần đo mật độ xg  
sau:

A. ít ít 3 tháng

B. ——— 6

C. ——— 12

D. ——— 24.

16.  $N^2$  hay gây - bệnh BN ~~ĐĐ~~ nào o nên rớt  
thể lực

A. Đg máu  $\geq 14$  + ceton niệu

B. Đg "  $\geq 16,5$  + " "

C. o nhỏ.

(D) Tất cả 3 đhị trên.

Tóm lại ĐĐ học theo slide cô Nga chú  
o cần học sách.

DATE:

A Test Synanthrene <sup>8</sup> <sub>0</sub> <sup>1</sup> <sub>0</sub> <sup>2</sup> <sub>0</sub> <sup>3</sup> <sub>0</sub> <sup>4</sup> <sub>0</sub> <sup>5</sup> <sub>0</sub> <sup>6</sup> <sub>0</sub> <sup>7</sup> <sub>0</sub> <sup>8</sup> <sub>0</sub> <sup>9</sup> <sub>0</sub> <sup>10</sup> <sub>0</sub> <sup>11</sup> <sub>0</sub> <sup>12</sup> <sub>0</sub> <sup>13</sup> <sub>0</sub> <sup>14</sup> <sub>0</sub> <sup>15</sup> <sub>0</sub> <sup>16</sup> <sub>0</sub> <sup>17</sup> <sub>0</sub> <sup>18</sup> <sub>0</sub> <sup>19</sup> <sub>0</sub> <sup>20</sup> <sub>0</sub> <sup>21</sup> <sub>0</sub> <sup>22</sup> <sub>0</sub> <sup>23</sup> <sub>0</sub> <sup>24</sup> <sub>0</sub> <sup>25</sup> <sub>0</sub> <sup>26</sup> <sub>0</sub> <sup>27</sup> <sub>0</sub> <sup>28</sup> <sub>0</sub> <sup>29</sup> <sub>0</sub> <sup>30</sup> <sub>0</sub> <sup>31</sup> <sub>0</sub> <sup>32</sup> <sub>0</sub> <sup>33</sup> <sub>0</sub> <sup>34</sup> <sub>0</sub> <sup>35</sup> <sub>0</sub> <sup>36</sup> <sub>0</sub> <sup>37</sup> <sub>0</sub> <sup>38</sup> <sub>0</sub> <sup>39</sup> <sub>0</sub> <sup>40</sup> <sub>0</sub> <sup>41</sup> <sub>0</sub> <sup>42</sup> <sub>0</sub> <sup>43</sup> <sub>0</sub> <sup>44</sup> <sub>0</sub> <sup>45</sup> <sub>0</sub> <sup>46</sup> <sub>0</sub> <sup>47</sup> <sub>0</sub> <sup>48</sup> <sub>0</sub> <sup>49</sup> <sub>0</sub> <sup>50</sup> <sub>0</sub> <sup>51</sup> <sub>0</sub> <sup>52</sup> <sub>0</sub> <sup>53</sup> <sub>0</sub> <sup>54</sup> <sub>0</sub> <sup>55</sup> <sub>0</sub> <sup>56</sup> <sub>0</sub> <sup>57</sup> <sub>0</sub> <sup>58</sup> <sub>0</sub> <sup>59</sup> <sub>0</sub> <sup>60</sup> <sub>0</sub> <sup>61</sup> <sub>0</sub> <sup>62</sup> <sub>0</sub> <sup>63</sup> <sub>0</sub> <sup>64</sup> <sub>0</sub> <sup>65</sup> <sub>0</sub> <sup>66</sup> <sub>0</sub> <sup>67</sup> <sub>0</sub> <sup>68</sup> <sub>0</sub> <sup>69</sup> <sub>0</sub> <sup>70</sup> <sub>0</sub> <sup>71</sup> <sub>0</sub> <sup>72</sup> <sub>0</sub> <sup>73</sup> <sub>0</sub> <sup>74</sup> <sub>0</sub> <sup>75</sup> <sub>0</sub> <sup>76</sup> <sub>0</sub> <sup>77</sup> <sub>0</sub> <sup>78</sup> <sub>0</sub> <sup>79</sup> <sub>0</sub> <sup>80</sup> <sub>0</sub> <sup>81</sup> <sub>0</sub> <sup>82</sup> <sub>0</sub> <sup>83</sup> <sub>0</sub> <sup>84</sup> <sub>0</sub> <sup>85</sup> <sub>0</sub> <sup>86</sup> <sub>0</sub> <sup>87</sup> <sub>0</sub> <sup>88</sup> <sub>0</sub> <sup>89</sup> <sub>0</sub> <sup>90</sup> <sub>0</sub> <sup>91</sup> <sub>0</sub> <sup>92</sup> <sub>0</sub> <sup>93</sup> <sub>0</sub> <sup>94</sup> <sub>0</sub> <sup>95</sup> <sub>0</sub> <sup>96</sup> <sub>0</sub> <sup>97</sup> <sub>0</sub> <sup>98</sup> <sub>0</sub> <sup>99</sup> <sub>0</sub> <sup>100</sup> <sub>0</sub> <sup>101</sup> <sub>0</sub> <sup>102</sup> <sub>0</sub> <sup>103</sup> <sub>0</sub> <sup>104</sup> <sub>0</sub> <sup>105</sup> <sub>0</sub> <sup>106</sup> <sub>0</sub> <sup>107</sup> <sub>0</sub> <sup>108</sup> <sub>0</sub> <sup>109</sup> <sub>0</sub> <sup>110</sup> <sub>0</sub> <sup>111</sup> <sub>0</sub> <sup>112</sup> <sub>0</sub> <sup>113</sup> <sub>0</sub> <sup>114</sup> <sub>0</sub> <sup>115</sup> <sub>0</sub> <sup>116</sup> <sub>0</sub> <sup>117</sup> <sub>0</sub> <sup>118</sup> <sub>0</sub> <sup>119</sup> <sub>0</sub> <sup>120</sup> <sub>0</sub> <sup>121</sup> <sub>0</sub> <sup>122</sup> <sub>0</sub> <sup>123</sup> <sub>0</sub> <sup>124</sup> <sub>0</sub> <sup>125</sup> <sub>0</sub> <sup>126</sup> <sub>0</sub> <sup>127</sup> <sub>0</sub> <sup>128</sup> <sub>0</sub> <sup>129</sup> <sub>0</sub> <sup>130</sup> <sub>0</sub> <sup>131</sup> <sub>0</sub> <sup>132</sup> <sub>0</sub> <sup>133</sup> <sub>0</sub> <sup>134</sup> <sub>0</sub> <sup>135</sup> <sub>0</sub> <sup>136</sup> <sub>0</sub> <sup>137</sup> <sub>0</sub> <sup>138</sup> <sub>0</sub> <sup>139</sup> <sub>0</sub> <sup>140</sup> <sub>0</sub> <sup>141</sup> <sub>0</sub> <sup>142</sup> <sub>0</sub> <sup>143</sup> <sub>0</sub> <sup>144</sup> <sub>0</sub> <sup>145</sup> <sub>0</sub> <sup>146</sup> <sub>0</sub> <sup>147</sup> <sub>0</sub> <sup>148</sup> <sub>0</sub> <sup>149</sup> <sub>0</sub> <sup>150</sup> <sub>0</sub> <sup>151</sup> <sub>0</sub> <sup>152</sup> <sub>0</sub> <sup>153</sup> <sub>0</sub> <sup>154</sup> <sub>0</sub> <sup>155</sup> <sub>0</sub> <sup>156</sup> <sub>0</sub> <sup>157</sup> <sub>0</sub> <sup>158</sup> <sub>0</sub> <sup>159</sup> <sub>0</sub> <sup>160</sup> <sub>0</sub> <sup>161</sup> <sub>0</sub> <sup>162</sup> <sub>0</sub> <sup>163</sup> <sub>0</sub> <sup>164</sup> <sub>0</sub> <sup>165</sup> <sub>0</sub> <sup>166</sup> <sub>0</sub> <sup>167</sup> <sub>0</sub> <sup>168</sup> <sub>0</sub> <sup>169</sup> <sub>0</sub> <sup>170</sup> <sub>0</sub> <sup>171</sup> <sub>0</sub> <sup>172</sup> <sub>0</sub> <sup>173</sup> <sub>0</sub> <sup>174</sup> <sub>0</sub> <sup>175</sup> <sub>0</sub> <sup>176</sup> <sub>0</sub> <sup>177</sup> <sub>0</sub> <sup>178</sup> <sub>0</sub> <sup>179</sup> <sub>0</sub> <sup>180</sup> <sub>0</sub> <sup>181</sup> <sub>0</sub> <sup>182</sup> <sub>0</sub> <sup>183</sup> <sub>0</sub> <sup>184</sup> <sub>0</sub> <sup>185</sup> <sub>0</sub> <sup>186</sup> <sub>0</sub> <sup>187</sup> <sub>0</sub> <sup>188</sup> <sub>0</sub> <sup>189</sup> <sub>0</sub> <sup>190</sup> <sub>0</sub> <sup>191</sup> <sub>0</sub> <sup>192</sup> <sub>0</sub> <sup>193</sup> <sub>0</sub> <sup>194</sup> <sub>0</sub> <sup>195</sup> <sub>0</sub> <sup>196</sup> <sub>0</sub> <sup>197</sup> <sub>0</sub> <sup>198</sup> <sub>0</sub> <sup>199</sup> <sub>0</sub> <sup>200</sup> <sub>0</sub> <sup>201</sup> <sub>0</sub> <sup>202</sup> <sub>0</sub> <sup>203</sup> <sub>0</sub> <sup>204</sup> <sub>0</sub> <sup>205</sup> <sub>0</sub> <sup>206</sup> <sub>0</sub> <sup>207</sup> <sub>0</sub> <sup>208</sup> <sub>0</sub> <sup>209</sup> <sub>0</sub> <sup>210</sup> <sub>0</sub> <sup>211</sup> <sub>0</sub> <sup>212</sup> <sub>0</sub> <sup>213</sup> <sub>0</sub> <sup>214</sup> <sub>0</sub> <sup>215</sup> <sub>0</sub> <sup>216</sup> <sub>0</sub> <sup>217</sup> <sub>0</sub> <sup>218</sup> <sub>0</sub> <sup>219</sup> <sub>0</sub> <sup>220</sup> <sub>0</sub> <sup>221</sup> <sub>0</sub> <sup>222</sup> <sub>0</sub> <sup>223</sup> <sub>0</sub> <sup>224</sup> <sub>0</sub> <sup>225</sup> <sub>0</sub> <sup>226</sup> <sub>0</sub> <sup>227</sup> <sub>0</sub> <sup>228</sup> <sub>0</sub> <sup>229</sup> <sub>0</sub> <sup>230</sup> <sub>0</sub> <sup>231</sup> <sub>0</sub> <sup>232</sup> <sub>0</sub> <sup>233</sup> <sub>0</sub> <sup>234</sup> <sub>0</sub> <sup>235</sup> <sub>0</sub> <sup>236</sup> <sub>0</sub> <sup>237</sup> <sub>0</sub> <sup>238</sup> <sub>0</sub> <sup>239</sup> <sub>0</sub> <sup>240</sup> <sub>0</sub> <sup>241</sup> <sub>0</sub> <sup>242</sup> <sub>0</sub> <sup>243</sup> <sub>0</sub> <sup>244</sup> <sub>0</sub> <sup>245</sup> <sub>0</sub> <sup>246</sup> <sub>0</sub> <sup>247</sup> <sub>0</sub> <sup>248</sup> <sub>0</sub> <sup>249</sup> <sub>0</sub> <sup>250</sup> <sub>0</sub> <sup>251</sup> <sub>0</sub> <sup>252</sup> <sub>0</sub> <sup>253</sup> <sub>0</sub> <sup>254</sup> <sub>0</sub> <sup>255</sup> <sub>0</sub> <sup>256</sup> <sub>0</sub> <sup>257</sup> <sub>0</sub> <sup>258</sup> <sub>0</sub> <sup>259</sup> <sub>0</sub> <sup>260</sup> <sub>0</sub> <sup>261</sup> <sub>0</sub> <sup>262</sup>

B \_\_\_\_\_ diam

C. MRI hố yên

P. Dinh lương ACTH

18. Có 2 câu hỏi về Chẩn Ausling = x/n

Tóm lại nội tiết học slide 8 Nga

19 Theo Working Formulation a lympho  
chia thành mấy thể:

A. 9

C. 11

B. 10

P. 12

20. LXMKDBCH là do chuyển toán 2 NST  
nào?  $\rightarrow$  tcs; 22?

217 Phác đồ hay dùng trong u lympho

0 Höglin:

X. COP - bleomycin

B CHOP

c. ~~CO~~ CHOP-R

2. ~~GMP~~ - bleomycin.



22> T chứng LS thg gặp của u  
lympho: giống test

NO:

DATE:

23> Chẩn ngō đoc cấp quan trọng I' là:

A. Hoi bênh.

B. Khám LS.

C. X/n.

D. Cá 3.

\* Note: thầy Hà - Chẩn ND quan trọng I' là hoi bênh  
Đhi ND hoi sắc  
tích cực.

24> Ngc đoc nác ý thức vãn bt:

A. Opi.

B. HC còi.

C. Cường Gcain.

D. Kháng holinergric.

25> Có 2 câu cho khí máu s hoi RL gi' để.

26> RL kali máu nguy hiểm I' là gi'; RL  
nhịp tim.

27> CDHA của GPO o cá:

A. Đám mớ hình ống.

NO:

DATE:

B. Hình phổi: bình

C. Hình đg ray.

D. Hình tở ong.

Con 1câu X-quang nữa cũng đề.

28.  $N^2$  nào  $\sigma$  gây SHH cấp:  $\Rightarrow$  Gù vẹo Cứng

29.  $N^2$  nào  $\sigma$  gây đợt cấp COPD?

A. Cường  $\beta$  adrenergic.

B. Chẹn  $\beta$ .

C. Thuốc ngủ.

D. Nhiễm khuẩn.

30. H/c Schwartz - Bartter (.) K phổi; trừ:

A. Tăng  $Na^+$  máu.

B.  $\downarrow$  ALTT máu.

C.  $\uparrow$  ~~A~~ ALTT niệu.

D. ACTH like.

31. Tràn dịch chóp MP do K phổi chèn ép:

A. Bạch mạch.

B. Ống ngực.

C. Hạch lympho.



DATE:

A. CCb<sub>5</sub> 7d unbank.

B. Chen p-

2. Aspirin

2. Clopidogrel.

34 BN NMCT thật (P) đúng:

A Nitrat -

C. Aspirin

B. Chen 3 -

Q Clopidogrel

35. Câu hỏi YMNT chọn aspirin giáng test

36. ĐLTTTL nói loan về:

 $A \leq 7$ 

C.  $\leq 19$

$$B \leq 8.$$

$p \leq 20$

57.  $N^2$  hay gây tâm phở' mà? Chọn đáp án c  
COPD & Low.

38 Định ~~th~~ thể  $O_2$  trong CO<sub>2</sub>

39. Ngõ đờ P hươu ở rừng PA-M khi nào?



NO:

DATE:

40. Nhìn chung nên rửa Da dầy cho BN đến  
niên trong:

A.  $\leq 3h$ .

C.  $\leq 12h$ .

B.  $\leq 6h$ .

D.  $\leq 8h$ .

41. Tôn thường cần thận trong ĐTD:

A. ACTH.

B. Suy thận mạn.

C. " " cấp.

D. Bệnh thận mạn.

42. Định lọc máu cho BN ngộ độc, trừ:  
chẩn cần thận cần H/L vs lãn hiệu.

43. Có lựa tđ của chẹn  $\alpha$  trong PDLTTLT?

A. Giảm cđ toàn, ↓ Thở

B. ↓ Y huyết.

C. ↓ PSA.

D. Cả S.

44. TC  $\alpha$  có trong NMCT: chọn luân luân  
cđ đến ngườ.

45. 1 câu hỏi COPD mức độ B gồm 5 gì.

NO:

DATE:

46. Triệu chứng của rale trong GPO:  $\rightarrow$  có đĩnh s  
o mặt đi sau điều trị.

47. TL của LXMK ở cấp:

A. Tốt hq sống...

B. Bình

C. Xấu.

D. Rất xấu, 0,6 tháng - 1 năm.