

# PROVA GABARITADA PELOS PROFESSORES DO CURSO POSITIVO

VESTIBULAR PUCPR 2009/2010

Prova Manhã Nº 11



## COMENTÁRIO GERAL DOS PROFESSORES DO CURSO POSITIVO

### VESTIBULAR PUCPR 2009/2010

#### PROVA DE ESPANHOL

Neste vestibular, a prova de espanhol da PUCPR teve como temática a área da saúde.

O primeiro texto “*La gripe española*” apresentou um histórico sobre esta pandemia e as questões que tiveram este texto como referência exigiam do aluno a possibilidade de interpretar as informações contidas.

Já o segundo texto “*Pandemia de gripe A (H1N1) de 2009*” apresentou números sobre esta doença que abalou o mundo neste ano e, sendo assim tratava de um tema bastante conhecido do vestibulando. Uma questão interessante, a nº 36, exigia do aluno a capacidade de analisar o significado das palavras dentro do contexto da gripe, embora o léxico apresentado pudesse adquirir outras conotações fora do contexto.

O terceiro texto “*Sida*” apresentou números desta doença no mundo e as suas formas de contágio. Semelhante ao primeiro texto, cobrou-se do aluno a interpretação das informações nele contidas.

E finalmente o quarto texto “*Anorexia y Bulimia*” tratou dos problemas decorrentes desta doença e os grupos sociais que são mais vulneráveis a adquiri-la. Acreditamos que o fato de este ser um tema bastante frequente, na mídia em geral, possa ter contribuído de alguma forma na resolução das questões.

A escolha dos textos foi coerente e instrutiva, porém acreditamos que devido ao tempo para a realização da prova o que se tornou incoerente foi a quantidade de textos que contemplavam as questões – 4 no total. Essa quantidade de textos somente se justificaria se os mesmos fossem mais curtos – respeitando o tempo disponível para a realização da prova – o que contribuiria para que o candidato realizasse uma interpretação mais precisa.

Devido ao intenso trabalho de interpretação de textos, bem como o estudo de estruturas gramaticais e lexicais da língua espanhola, acreditamos que o aluno Positivo que seguiu as orientações dadas – de que é fundamental o conhecimento lexical e gramatical para a realização de uma boa interpretação de texto –, seguramente não teve maiores dificuldades na sua resolução, pois estes temas foram exaustivamente trabalhados em sala de aula.

Professora Inêz

# PROVA GABARITADA PELOS PROFESSORES DO CURSO POSITIVO

VESTIBULAR PUCPR 2009/2010

Prova Manhã Nº 11



## LA GRIPE ESPAÑOLA

La I Guerra Mundial terminó en 1918 con nueve millones de muertos. La *gripe española* de ese mismo año acabó con la vida de 40 millones de personas. Fue la peor de las tres epidemias mundiales de gripe del siglo XX (1918, 1957 y 1968), y de hecho la peor pandemia de cualquier tipo registrada en la historia. El virus que la causó no venía de los cerdos, sino de las aves, pero era un H1N1, como el actual. El H1N1 era un virus aviar hasta 1918, y fue la *gripe española* quien lo convirtió en una cepa humana típica. Los países implicados en la Gran Guerra no informaban sobre la epidemia para no desmoralizar a las tropas, de modo que las únicas noticias venían en la prensa española. La *gripe española* debe su nombre, por tanto, a la censura de tiempos de guerra, y no a su origen, ya que el primer caso se registró en Camp Funston (Kansas) el 4 de marzo de 1918. Por entonces el virus sólo causaba una dolencia respiratoria leve, aunque muy contagiosa, como cualquier gripe. En abril ya se había propagado por toda Norteamérica, y también saltado a Europa con las tropas americanas.[...] Los brotes se extendieron a casi todas las partes habitadas del mundo, empezando por los puertos y propagándose por las carreteras principales. Sólo en India hubo 12 millones de muertos.

SAMPEDRO, Javier. *El fantasma de la 'gripe española'* - Madrid - 28/04/2009.

Retirado de: <http://citiu64.blogspot.com/2009/04/1918-la-epidemia-de-gripe-espanola.html>, el 22/09/2009.

33. ¿Cuál de los siguientes conceptos está de acuerdo con lo que está indicado en el texto?:

- A) El virus causante de la gripe española era aviaro y no porcino.
- B) La I Guerra Mundial y la gripe española mataron aproximadamente el mismo número de personas.
- C) Apenas los países implicados en la Gran Guerra sufrieron los efectos de la gripe española.
- D) La gripe española recibe este nombre por haberse originado en España en 1918.
- E) Las tres pandemias de gripe mundiales del siglo XX incluyen la del 2009.

34. De acuerdo con el texto, analice los siguientes conceptos:

- I. Entre la primera y la segunda epidemia mundial de gripe pasaron treinta y nueve años, y once años entre la segunda y la tercera.
- II. Tanto el actual virus de la gripe como el de 1918 son H1N1.
- III. El primer caso apareció en Norteamérica, y fue llevado por las tropas a Europa.
- IV. El virus se propagó a través de los puertos y por las carreteras.
- V. 1918 fue un terrible año: a la I Gran guerra se le sumó la mayor pandemia histórica del siglo XX.

- A) Sólo las alternativas I, II y III son correctas.
- B) Sólo las alternativas I y III son correctas.
- C) Todas las alternativas son correctas.
- D) Sólo la alternativa IV es correcta.
- E) Sólo la alternativa V es correcta.

## PANDEMIA DE GRIPE A (H1N1) DE 2009

La gripe A (H1N1) de 2009 es una **pandemia** causada por una variante del *Influenza virus A* de origen porcino (subtipo H1N1). Esta nueva cepa viral es conocida como *gripe porcina*, *gripe norteamericana* y *nueva gripe*. El 30 de abril de 2009 la Organización Mundial de la Salud (OMS) decidió denominarla *gripe A (H1N1)*. Ésta es una descripción del virus en que la letra *A* designa la familia de los virus de la gripe humana y de la de algunos animales como cerdos y aves y las letras *H* y *N* (Hemaglutininas y Neuraminidasas) corresponden a las proteínas. El origen de la infección es una variante de la **cepa** H1N1, con material genético proveniente de una cepa **aviaria**, dos cepas porcinas y una humana que sufrió una **mutación** y dio un salto entre especies (o heterocontagio) de los cerdos a los humanos, y contagiándose de persona a persona. Según expertos está por confirmarse la relación entre el virus de la gripe porcina H1N1 y el de los casos confirmados en México. El 11 de junio de 2009 la Organización Mundial de la Salud (OMS) la clasificó como de nivel de alerta seis; es decir, pandemia actualmente en curso que involucra la aparición de **brotes** comunitarios. Ese nivel de alerta no define la gravedad de la enfermedad producida por el virus, sino su extensión geográfica. La tasa de **letalidad** de la enfermedad que inicialmente fue alta, ha pasado a ser baja al iniciar los tratamientos antivirales a los que es sensible, sin embargo la futura evolución del virus es impredecible, como constata la directora general de la OMS Margaret Chan el 4 de mayo, ya que *"puede que en un mes este virus desaparezca, puede que se quede como está o puede que se agrave."*

Adaptado de: [http://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia\\_de\\_gripe\\_A\\_\(H1N1\)\\_de\\_2009](http://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_gripe_A_(H1N1)_de_2009), el 23/09/2009.

# PROVA GABARITADA PELOS PROFESSORES DO CURSO POSITIVO

VESTIBULAR PUCPR 2009/2010

Prova Manhã Nº 11



35. Cuál/es de la/s siguiente/s afirmación/es es/son  
**CORRECTAS:**

- I. La gripe A actual es una cepa que posee un material genético proveniente de diferentes cepas: aviaria, porcina y humana.
  - II. Las letras H y N representan respectivamente las iniciales de los nombres de dos proteínas.
  - III. Heterocontagio se refiere a la infección que se transmite entre humanos de diferente sexo.
  - IV. Nivel de alerta seis indica que la infección es muy grave.
  - V. La tasa de muertes fue muy alta al principio y actualmente todo el riesgo ha desaparecido.
- A) Todas las alternativas son correctas.
  - B) Sólo las alternativas I, II y V son correctas.
  - C) Sólo la IV es correcta.
  - D) Sólo la I y II son correctas.**
  - E) Sólo las alternativas III, IV y V son correctas.

36. Indique cuál/es de las siguientes definiciones (DRAE) de las palabras destacadas en el texto, son correctas dentro del contexto en que fue escrito este artículo:

- I. **Pandemia:** Enfermedad epidémica que se extiende a muchos países o que ataca a casi todos los individuos de una localidad o región.
- II. **Brotos:** pimpollos que empiezan a desarrollarse.
- III. **Aviario/a:** Colección de aves distintas, ya vivas, ya disecadas, ordenada para su exhibición o estudio.
- IV. **Cepa:** Parte del tronco de cualquier árbol o planta, que está dentro de tierra y unida a las raíces.
- V. **Letalidad:** mortalidad.

- A) Sólo las alternativas I y V son correctas.**
- B) Todas las alternativas son correctas.
- C) Sólo las alternativas II, III y IV son correctas.
- D) Solo la alternativa I.
- E) Sólo las alternativas II y V son correctas.

## SIDA

El SIDA (síndrome de inmunodeficiencia adquirida) es la quinta causa importante de muerte en las personas entre 25 y 44 años de edad en los Estados Unidos, pero en 1995 ocupaba el número uno. Alrededor de 25 millones de personas en todo el mundo han muerto a causa de esta infección desde el comienzo de la epidemia y, en 2006, había alrededor de 40 millones de personas alrededor del mundo viviendo con VIH/SIDA. El virus de la inmunodeficiencia humana (VIH) causa el SIDA. Este virus ataca al sistema inmunitario y deja al organismo vulnerable a una gran variedad de infecciones y cánceres potencialmente mortales.

Se ha encontrado el VIH en saliva, lágrimas, tejido del sistema nervioso, líquido cefalorraquídeo, sangre, semen, flujo vaginal y leche materna. Sin embargo, sólo a través de la sangre, el semen, las secreciones vaginales y la leche materna se transmite la infección a otras personas. La infección por VIH no se propaga por contacto casual como un abrazo, por tocar cosas que han sido tocadas con anterioridad por una persona infectada con el virus, ni durante la participación en deportes ni por mosquitos. El SIDA comienza con una infección por VIH. Es posible que las personas infectadas con el VIH no presenten síntomas durante 10 años o más, aunque sí pueden transmitir la infección a otros durante este período asintomático. Entre tanto, si la infección no se detecta y no se inicia el tratamiento, el sistema inmunitario se debilita gradualmente y se desarrolla el SIDA. La infección aguda por VIH progresa con el tiempo (generalmente unas pocas semanas a meses) a una infección por VIH asintomática (sin síntomas) y luego a infección sintomática temprana por VIH. Posteriormente, progresa a SIDA (infección por VIH avanzada con conteo de células T por debajo de 200 células/mm<sup>3</sup>).

Adaptado de: <http://www.nlm.nih.gov/medlineplus/spanish/ency/article/000594.htm>.

el 24/09/2009.

37. El número de enfermos con SIDA:

- A) Fue de veinticinco millones en todo el mundo, en 1995.
- B) Fue de cuarenta millones en todo el mundo, en 1995.
- C) Era de cuarenta millones, en 2006.**
- D) Se quintuplicó en los Estados Unidos.
- E) Con edad entre veinticinco y cuarenta y cuatro años, se quintuplicó desde 1995.

# PROVA GABARITADA PELOS PROFESSORES DO CURSO POSITIVO

VESTIBULAR PUCPR 2009/2010

Prova Manhã Nº 11



38. Según el texto, es **CORRECTO** afirmar que el virus VIH

- I. No se propaga por tocar objetos de uso común con personas infectadas.
  - II. Se transmite a través de la saliva durante el beso.
  - III. Puede estar presente sin manifestar ningún síntoma durante muchos años.
  - IV. Baja las defensas y hace vulnerable al organismo.
  - V. Se transmite al bebé durante el amamantamiento.
- A) Todas las alternativas son correctas.
  - B) Son correctas las alternativas II, III y V.
  - C) Sólo es correcta la alternativa IV.
  - D) Son correctas las alternativas I, III, IV y V.
  - E) Son correctas las alternativas III, IV y V.

## ANOREXIA Y BULIMIA

Han bastado diez años para que las cifras sobre incidencia de anorexia y bulimia en España se equiparen a las del resto de los países europeos, convirtiéndose así en la tercera enfermedad (la primera es el asma, y la segunda la obesidad) más frecuente entre los adolescentes. Ahora, aproximadamente, uno de cada 100 adolescentes de entre 14 y 18 años cae en las garras de la anorexia, mientras que un 2,4% desarrolla bulimia. Y no sólo el sexo femenino (la anorexia nerviosa afecta 15 veces más a mujeres que a hombres) se está enganchando a los trastornos de la alimentación, también los varones han empezado a verse reflejados significativamente en las estadísticas. "El sexo es un factor de protección frente a los trastornos de la alimentación. Hasta ahora ser varón era un arma eficaz contra la anorexia y la bulimia, pero esto está cambiando. Cada vez hay más casos de chicos que sufren estas patologías", destaca el M. Velilla, del Hospital Clínico de Zaragoza.

La anorexia y la bulimia, conocidas popularmente a través del rostro de algunos de sus afectados como lo fue Lady Diana, Jane Fonda o la bailarina del Boston Ballet, Heide Guenther, que murió el 30 de junio como consecuencia de una anorexia, son patologías modernas que han sabido aprovecharse de las tendencias sociales de los países industrializados. En las últimas dos décadas, la delgadez se ha convertido en la tarjeta de visita de todos aquellos hombres y mujeres que desean triunfar social y profesionalmente. "Los mensajes que hacen referencia a la imagen corporal son omnipresentes y con ellos se transmite la idea de que estar delgado es el medio para obtener la felicidad y el éxito. La presión es excesiva", destaca el doctor Gonzalo Morandé, del Hospital Niño Jesús de Madrid. Las víctimas de la anorexia y de la bulimia poseen un carácter obsesivo que acaba traduciéndose en una preocupación constante por el peso y la dieta. Sin embargo, la personalidad de estos pacientes es diferente. Así, la anoréxica suele estar considerada como "niña modelo": perfeccionista, buena

estudiante, con un nivel intelectual alto y con tendencia a evitar conflictos. En cambio, su preocupación por la opinión que los demás tienen de ella es excesiva, así como su autocontrol. Las bulímicas, por el contrario, suelen ser más impulsivas, intolerantes y se frustran más.

Adaptado de: MATEY, Patricia. *La nueva epidemia de los adolescentes.*

<http://www.elmundo.es/salud/Snumeros/97/S262/S262alimentacion.html>, el

24/09/20097.

39. De acuerdo al texto, la anorexia y la bulimia:

- A) Sólo se las encuentra en mujeres.
- B) Son enfermedades que se producen como consecuencia de trastornos alimenticios.
- C) Afectan a los adolescentes de todas las edades en el mismo porcentaje.
- D) Son patologías que no dependen de la personalidad del adolescente.
- E) Los varones no padecen estas enfermedades pues el sexo masculino está genéticamente protegido.

40. De acuerdo con el Dr Gonzalo Morandé, del Hospital Niño Jesús de Madrid:

- A) Estas patologías son resultado del presupuesto que la delgadez asegura el éxito y la felicidad.
- B) Las anoréxicas son menos tolerantes a la frustración que las bulímicas.
- C) Los únicos responsables de estas enfermedades son los mensajes referidos a la imagen corporal que aparecen en los medios de comunicación.
- D) Las bulímicas se caracterizan por ser silenciosas pues buscan la perfección.
- E) Los mensajes que hacen referencia a la imagen corporal no son ubicuos.