

FORTBILDUNG

Mitmachen und punkten!

	A	B	C
1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Einsendeschluss ist der 30. Juni 2014.

DIE PTA IN DER APOTHEKE
Stichwort: »Herpes«
Postfach 57 09
65047 Wiesbaden

Oder klicken Sie sich bei www.pta-aktuell.de in die Rubrik Fortbildung. Die Auflösung finden Sie dort im nächsten Monat.

Unleserlich, uneindeutig oder unvollständig ausgefüllte Fragebögen können leider nicht in die Bewertung einfließen, ebenso Einsendungen ohne frankierten/adressierten Rückumschlag.



HERPES

In dieser Ausgabe von DIE PTA IN DER APOTHEKE 06/2014) sind zum Thema zehn Fragen zu beantworten. Lesen Sie den Artikel, kreuzen Sie die Buchstaben der richtigen Antworten vom Fragebogen im nebenstehenden Kasten an und schicken Sie diesen Antwortbogen zusammen mit einem adressierten und frankierten Rückumschlag an unten stehende Adresse. Oder Sie klicken sich bei www.pta-aktuell.de in die Rubrik Fortbildung und beantworten den Fragebogen online. Wer mindestens acht Fragen richtig beantwortet hat, erhält in der Kategorie 7 (Bearbeitung von Lektionen) einen Fortbildungspunkt. Die Fortbildung ist durch die Bundesapothekerkammer unter BAK 2013/420 akkreditiert und gilt für die Ausgabe 06/2014.

Ihr PTA
Fortbildungs-
punkt

Ihr Fortbildungspunkt zum Thema

Datum

Stempel der Redaktion

Absender

Name

Vorname

Beruf

Straße

PLZ/Ort

Ich versichere, alle Fragen selbstständig und ohne die Hilfe Dritter beantwortet zu haben.

Datum/Unterschrift

Kreuzen Sie bitte jeweils eine richtige Antwort an und übertragen Sie diese auf den Antwortbogen.

1. Gemeinsame Eigenschaft der Herpesviren ist nach erfolgter Erstinfektion ihr ...

- A. Überdauern im aktiven Stadium.
- B. Verstecken im Körper.
- C. Auftreten an den Lippen.

2. Herpesviren ...

- A. können dauerhaft mit Medikamenten aus dem Körper eliminiert werden.
- B. überdauern wenige Wochen in den Synapsen.
- C. lösen je nach Virustyp unterschiedliche Erkrankungen aus.

3. Herpes labialis wird ausgelöst durch ...

- A. Herpes-simplex-Virus Typ1, seltener Typ 2.
- B. Herpes-simplex-Virus Typ 2, seltener Typ 1.
- C. Human-herpes-Virus Typ 8.

4. Wie verhält sich die Rezidivrate beim Lippenherpes? Sie ...

- A. nimmt mit zunehmendem Lebensalter in der Regel zu.
- B. nimmt mit zunehmendem Lebensalter in der Regel ab.
- C. bleibt immer gleich.

5. Herpes genitalis ...

- A. ist die Sekundärinfektion des Herpes labialis.
- B. wird ausschließlich beim Geschlechtsverkehr übertragen.
- C. wird zumeist durch Herpes simplex-Virus Typ 2 übertragen.

6. Der Varicella-Zoster-Virus manifestiert sich bei Erstkontakt als ...

- A. Dreitagefieber.
- B. Pfeiffersches Drüsenfieber.
- C. Windpocken.

7. Die Gürtelrose ...

- A. ist die Sekundärinfektion des Herpes genitalis.
- B. zeigt sich als gürtelförmiger Hautausschlag.
- C. wird auch Kusskrankheit genannt.

8. Problem einer Gürtelrose ...

- A. sind die häufig auftretenden Fieberkämpfe.
- B. ist die hohe Ansteckungsgefahr.
- C. ist der Postzosterschmerz (postzosterische Neuralgie)

9. Pfeiffersches Drüsenfieber ...

- A. wird durch das Varicella-Zoster-Virus ausgelöst.
- B. wird durch das Eppstein-Barr-Virus ausgelöst.
- C. verläuft bei Jugendlichen und Erwachsenen meist asymptomatisch.

10. Beim Dreitagefieber ...

- A. erscheint ein kleinfleckiger, blassroter Hautausschlag.
- B. wird der Hautausschlag auch Sternenhimmel genannt.
- C. blühen in Gruppen angeordnete Bläschen auf.