

WAŻNA INFORMACJA

Poniższa informacja dotyczy pacjentów stosujących produkt leczniczy:

PegIntron® (*Peginterferon alfa-2b*) proszek i rozpuszczalnik do sporządzania roztworu do wstrzykiwań we wstrzykiwaczu półautomatycznym: 50 µg/0,5 ml, 80 µg/0,5 ml, 100 µg/0,5 ml, 120 µg/0,5 ml, 150 µg/0,5 ml lub

IntronA® (*Interferon alfa-2b*) roztwór do wstrzykiwań w automatycznym dozowniku wielodawkowym: 18 milionów j.m., 30 milionów j.m., lub IntronA® (*Interferon alfa-2b*) roztwór do wstrzykiwań lub infuzji 25 milionów j.m./2,5 ml

Dotyczy: prośby o nie stosowanie gazików nasączonych alkoholem dołączonych do zestawów ww. produktów leczniczych z powodu podejrzenia, że waciki te mogą być skażone.

Warszawa, 9 lutego 2011 r.



Firma Triad Group – wytwórca gazików nasączonych alkoholem – rozpoczęła dobrowolne wycofywanie tych produktów z rynku. Gaziki te są dołączone do opakowania produktu leczniczego PegIntron (*Peginterferon alfa-2b*) proszek i rozpuszczalnik do sporządzania roztworu do wstrzykiwań we wstrzykiwaczu półautomatycznym: 50 µg/0,5 ml, 80 µg/0,5 ml, 100 µg/0,5 ml, 120 µg/0,5 ml, 150 µg/0,5 ml i produktu leczniczego IntronA (*Interferon alfa-2b*) roztwór do wstrzykiwań w automatycznym dozowniku wielodawkowym: 18 milionów j.m., 30 milionów j.m., oraz IntronA (*Interferon alfa-2b*) roztwór do wstrzykiwań lub infuzji 25 milionów j.m./2,5 ml.

Wytwórca tych gazików nasączonych alkoholem rozpoczął procedurę dobrowolnego wycofania produktów ze względu na potencjalne skażenie mikrobiologiczne. To wycofanie dotyczy WYŁĄCZNIE gazików nasączonych alkoholem firmy Triad Group. Powinni Państwo kontynuować stosowanie swojego leku zgodnie ze wskazaniami opiekującego się Państwem pracownika służby zdrowia.

Powinni Państwo natychmiast ZAPRZESTAĆ używania gazików marki Triad Group dołączonych do opakowania produktu leczniczego PegIntron (*Peginterferon alfa-2b*) proszek i rozpuszczalnik do sporządzania roztworu do wstrzykiwań we wstrzykiwaczu półautomatycznym: 50 µg/0,5 ml, 80 µg/0,5 ml, 100 µg/0,5 ml, 120 µg/0,5 ml, 150 µg/0,5 ml i produktu leczniczego IntronA (*Interferon alfa-2b*) roztwór do wstrzykiwań w automatycznym dozowniku wielodawkowym: 18 milionów j.m., 30 milionów j.m., oraz IntronA (*Interferon alfa-2b*) roztwór do wstrzykiwań lub infuzji 25 milionów j.m./2,5 ml