fecha no muestran ningún riesgo de malformaciones para el feto. Sin embargo, no debe tomar este medicamento si está embarazada. Si se queda embarazada después de tomar levonorgestrel debe consultar con su médico. Puede que su médico compruebe si tiene un embarazo ectópico (si el feto se desarrolla en algún lugar fuera del útero). Esto es especialmente importante si sufre dolor intenso en el abdomen después de tomar medicamento, si ha súfrido anteriormente un embarazo ectópico o se ha sometido a una operación quirúrgica en las trompas de Falopio o si ha sufrido una enfermedad inflamatoria pélvica. Si está en período de lactancia: la lactancia es

posible, pero debido a que el levonorgestrel se excreta en la leche materna, debe amamantar al niño inmediatamente antes de tomar este medicamento y suspender la lactancia durante al menos 8 horas después de la administración de levonorgestrel.

Si está embarazada o en período de lactancia, cree que podría estar embarazada o tiene intención de quedarse: embarazada, consulte a su médico antes de utilizar este medicamento.

#### Conducción y uso de máquinas

Después de tomar levonorgestrel, algunas mujeres han manifiestado cansancio y

mareos: no conduzca ni utilice máquinas si sufre estos síntomas. No se han realizado estudios sobre los efectos del levonorgestrel en la capacidad para conducir y utilizar máquinas.

#### Sobredosis

No existen datos acerca de sobredosis con PostDay®1, aunque se pueden anticipar efectos advesos como náuseas y vómitos. En caso de sobredosis o ingestión accidental. consulte inmediatamente a su médico o llame CIAT (Centro de Información y Asesoramiento Toxicológico) teléfono: 1722, indicando el medicamento y la cantidad ingerida.

#### Posibles efectos adversos

Al igual que todos los medicamentos, este medicamento puede producir efectos adversos, aunque no todas las personas los

La frecuencia de aparición de los posibles efectos adversos indicados a continuación se define como sigue: "Muy frecuentes" (pueden afectar a más de 1 de cada 10 personas), "Frecuentes" (afectan a entre 1 y 10 de cada 100 personas), "Muy raros" (afectan a menos 1 de cada 10.000 personas) y "No conocida" (la frecuencia no puede estimarse a partir de los datos disponibles).

Se han observado los siguientes efectos adversos con la administración de PostDav®1 Efectos adversos muy frecuentes: mareos, dolor de cabeza, náuseas, dolor abdominal, dolor mamario a la palpación, cambios del período menstrual, cansancio; efectos adversos frecuentes diarrea, vómitos; conocida: frecuencia episodios no tromboembólicos (cdágulos sanguíneos), hipersensibilidad cutánea.

Si experimenta efectos adversos, consulte a su médico, incluso si se trata de efectos adversos que no aparecen en este prospecto.

Mantener este medicamento fuera de la vista y del alcance de los niños.

No requiere condiciones especiales de

No utilice este medicamento después de la fecha de vencimiento que aparece en la caia La fecha de vencimiento es el último día del mes que se indica.

#### Presentación

Cada envase de PostDay®1 contiene una tableta de 1,5 mg de levonorgestrel.

# PostDay 1



#### Indicación

Anticoncepción de emergencia

#### Composición

Cada tableta contiene Levonorgestrel 1.5 mg

¿Qué es PostDay®1 y para qué se utiliza? PostDay®1 es un anticonceptivo oral de urgencia. No se recomienda usar PostDay®1 como método anticonceptivo de rutina. La anticoncepción de urgencia debe emplearse como método exclusivamente ocasional v no debe sustituir a ningún método anticonceptivo habitual, ya que sólo evita el embarazo si se administra lo antes posible luego de una relación sexual sin protección y el riesgo de recibir un exceso de hórmonas por reiteración de la toma puede causar la interrupción del ciclo menstrual.

anticonceptivos de emergencia no reemplazan las precauciones necesarias frente a las infecciones de transmición sexual.

¿Cómo funciona PostDay®1? Los anticonceptivos de emergencia no son eficaces si la mujer ya está embarazada.

PostDay®1 actúa previniendo la ovulación o la fertilización (alterando el transporte delos espermatozoides y/o los óvulos a través de la trompa). Además, puede inhibir la implantación (alterando el endometrio). PostDay®1 no es eficaz una vez que el proceso de implantación ha comenzado.

#### Indicaciones y Modo de uso

PostDay®1 es un método anticonceptivo de emergencia que puede ser usado para prevenir un embarazo después de relación sexual sin protección o con falla o sospecha del método anticonceptivo. Para alcanzar la eficacia óptima se debe tomar la tableta lo más pronto posible dentro de las 72 horas (3 días) siguientes a la relación sexual. PostDay®1 puede emplearse en cualquier momento del ciclo menstrual y se administra por vía oral. El comprimido debe tragarse con un vaso de agua y no debe masticarse.

Si ocurren vómitos durante las tres horas posteriores a la toma del comprimido, se debe consultar al médico para conversar sobre la alternativa de tomar otro comprimido.

Después de tomar levonorgestrel, emplee un (preservativo, diafragma) hasta que comience anticonceptivo el siguiente período menstrual. Si ha mantenido nuevamente relaciones sexuales sin protección después de haber tomado este medicamento (incluso durante el mismo ciclo

menstrual), los comprimidos no ejercerán ningún efecto anticonceptivo y existe el riesgo de que se quede embarazada. Si utiliza un método anticonceptivo oral, debe continuar empleándolo como de costumbre. Si sigue usando un método anticonceptivo hormonal ordinario como la píldora y no ha manifestado ninguna hemorragia durante el período de descanso de la píldora, póngase en contacto con su médico para que compruebe que no está embarazada.

No se recomienda la administración reiterada de levonorgestrel en un mismo ciclo menstrual porque puede interrumpir el ciclo.

#### Contraindicaciones

No se recomienda el uso de PostDay®1 en las siguientes condiciones:

- •Embarazo o sospecha de embarazo
- ·Hipersensibilidad previa al levonorgestrel. Sangrado genital anormal no diagnosticado

# Advertencias y precauciones

Se debe evaluar la écuación de riesgos y beneficios de la administración de este medicamento en los siguientes casos:

•Si tiene antecedentes de embarazo ectópico (embarazo ubicado fuera del útero).
•Si ha sufrido una enfermedad inflamatoria

pélvica (salpingitis).

·Si usted o alguien de su familia presentan un factor de riesgo conocido de trombosis (formación de coágulos sanguíneos).

·Si tiene un trastorno digestivo grave que altera la absorción de alimentos y fármacos. ·Si sufre una enfermedad grave del hígado o alguna enfermedad grave del intestino delgado, como la enfermedad de Crohn.

## Efectos sobre la menstruación

Algunas mujeres pueden experimentar un goteo unos pocos días después de tomar PostDay®1. En la fecha esperada de menstruación algunas mujeres que usan PostDay®1 experimentan un sangrado vaginal similar a su menstruación normal, un pequeño porcentaje de mujeres pueden sangrar más o menos de lo habitual. La mayoría de las mujeres tiene su próximo período menstrual en la fecha esperada o dentro de ± 7días, en tanto que algunas pueden tener un retraso de más de 7 días de la fecha esperada de la menstruación. Después de utilizar PostDay®1 es obligatorio excluir: la existencia de un posible embarazo haciendo una prueba del embarazo ante la ocurrencia de:

 Retraso del siguiente período menstrual de más de cinco días

•Hemorragia anormal, incluso en la fecha prevista del período

Examen físico y seguimiento Para prescribir PostDay®1 no se requiere un examen físico previo. Sin embargo, si después de tomar PostDay®1, existe cualquier duda

sobre la salud general de la paciente o sospecha de embarażo, se recomienda un examen físico y pélvico de seguimiento.

### Población pediátrica

No se recomienda el uso de levonorgestrel en niñas. Se dispone de datos muy escasos en muieres menores de 16 años.

### Interacciones farmacológicas

Los medicamentos indicados a continuación, entre ellos los de venta sin receta, pueden reducir o inhibir el efecto del levonorgestrel: ·Algunos medicamentos para tratar la epilepsia (fenobarbital, fenitoína, primidona, carbamazepina)

·Algunos medicamentos para tratar la infección por VIH (ritonavir)

·Algunos medicamentos utilizados para tratar las infecciones (riḟabutina, griseofulvina)

•Medicamentos a base de plantas que contienen hierba de San Juan (Hypericum perforatum).

•Un medicamento llamado ciclosporina (ya que inhibe el sistema inmunitario)

#### Embarazo y lactancia

Si está embarazada, este medicamento no provocará el aborto de un embarazo en curso. Si tomó este medicamento y se queda embarazada, los estudios realizados hasta la