V<sub>1/03/20</sub>QVARTIS

ا المارتنا: ۱۹۱۸، ۱۳۱۸، ۱۳۱۸، ۱۳۱۸، ۱۳۱۸، ۱۳۱۸، ۱۳۰۸،

# Fingolimod (Gilenya) - Risks related to the effects on the immune system

Dear Healthcare Professional,

In agreement with the Saudi Food and Drug Authority (SFDA), Novartis would like to inform you of some important recommendations in relation to the immunosuppressive effects of fingolimod (Gilenya).

## Summary

The adverse effects listed below have been reported in patients receiving fingolimod.

#### · Basal cell carcinoma

 Medical evaluation of the skin before treatment initiation and during treatment is recommended.

## Progressive multifocal leukoencephalopathy (PML):

- Physicians should be alert to the risk of PML. They should inform patients and carers of early symptoms suggestive of PML and instruct them to seek medical advice if such symptoms occur.
- Before initiating treatment with fingolimod, a baseline MRI should be available (usually within 3 months) as a reference.
- During routine MRI, physicians should pay close attention to lesions suggestive of PML.
- If PML is suspected MRI should be performed immediately for diagnostic purposes and treatment with fingolimod should be suspended until PML has been excluded.

# Other infections with opportunistic pathogens, including infections of the central nervous system

In the event of infection:

- Initiation of treatment should be delayed in patients with severe active infection until resolution.
- Suspension of treatment should be considered if a patient develops a serious infection, and benefit/risk should be carefully considered prior to re-initiation of therapy.

## · Continue following complete blood count (CBC) monitoring requirements

#### Further information

Fingolimod is licensed for use as disease-modifying monotherapy in highly active relapsing remitting multiple scierosis.

Due to its immunosuppressive effects, fingolimod may predispose to serious adverse reactions. In this respect, the product information of fingolimod will be updated.

#### Basal cell carcinoma

Cases of basal cell carcinoma (BCC) have been reported in patients receiving fingolimod. Cases were reported from both the clinical trial programme and the post-marketing setting. Therefore, vigilance for skin lesions is warranted and a medical evaluation of the skin is recommended at treatment initiation, after at least one year and then at least yearly taking into consideration clinical judgement. The patient should be referred to a dermatologist if suspicious lesions are detected.

Patients with known active malignancies (including BCC) must not be treated with fingolimod.

Novartis Consulting AG - Scientific Office MOC LICENCE NO.3			مكتب شركة نوفارتس كونسلتنغ إي جي المكتب العلمي ترخيص وزارة التجارة رقم ٣		
P.O.Box 16032	P.O. Box 8640	P.O. Box 6503	عص. ب : ۲۵،۳	ص.ب : ۸۳۴۰	ص،ب : ۱۹۰۳۲
Riyadh 11464	Jeddah 21492	Dammam 31452	الدمام :۲۱۵۵۲	جِدة : ٢٢٤١٢	الرياض : ١١٤٦٤
T-1 405 0000	T-1 000 5000	Talankana . 004 0474	Larg Melica 140	was water tt-	



التاريخ:

#### Opportunistic Infections

The immunosuppressive effects of fingolimod may increase the risk of infections involving the CNS, including opportunistic infections such as viral infections (e.g. herpes simplex virus, varicella zoster virus), fungal infections (e.g. cryptococcal meningitis) or bacterial infections (e.g. atypical mycobacterium).

## Prescribers are reminded that:

- Initiation of treatment with fingolimod should be delayed in patients with severe active infection until resolution.
- Suspension of fingolimod should be considered if a patient develops a serious infection and benefit-risk should be carefully considered prior to re-initiation of therapy.
- Elimination of fingolimod following discontinuation of therapy may take up to two months and vigilance for infection should therefore be continued throughout this period.

# Progressive multifocal leukoencephalopathy (PML)

Cases of PML have been reported during fingolimod treatment. PML is an opportunistic infection caused by JCV which may be fatal or result in severe disability. PML can only occur in the presence of a JCV infection. If JCV testing is undertaken, it should be considered that the influence of lymphopenia on the accuracy of anti-JCV antibody test has not been studied in fingolimod treated patients. It should also be noted that a negative anti JCV antibody test does not preclude the possibility of subsequent JCV infection. Before initiating treatment with fingolimod, a baseline MRI should be available (usually within 3 months) as a reference. During routine MRI (in accordance with national and local recommendations), physicians should pay attention to PML suggestive lesions. MRI may be considered as part of increased vigilance in patients considered at increased risk of PML. If PML is suspected, MRI should be performed immediately for diagnostic purposes and treatment with fingolimod should be suspended until PML has been excluded.

## Lymphoma

Cases of lymphoma have been reported in patients treated with fingolimod.

#### Complete blood count monitoring

Finally, healthcare professionals are reminded that a recent (i.e. within 6 months or after discontinuation of prior therapy) complete blood count (CBC) should be available prior to initiation of fingolimod therapy in order to ensure that the effects of the previous therapy on the immune system (i.e. cytopenia) have resolved. Periodic assessments of CBC are also recommended during treatment (i.e. 3 months after starting treatment and at least yearly thereafter), and in case of signs of infection.

#### Call for reporting

Please report any suspected adverse reactions associated with the use of fingolimod in accordance with the national requirements via:

The National Pharmacovigilance and Drug Safety Center:

Toll free phone: 8002490000

Fax: +966112057662

E-mail: npc.drug@sfda.gov.sa
Or by online: https://ade.sfda.gov.sa

Fax: +966112658107

Yours sincerely,

Malak Alowais

Drug Safety Responsible Deputy

Company contact point: Novartis Consulting AG. Phone: +996112658100

Mobile: 0508035430 Fax: +966112658107

Email: adverse.events@novartis.com

مكتب شركة نوفارتس كونسلتنغ إي جي المكتب العلمي Novartis Consulting AG - Scientific Office MOC LICENCE NO.3 Jeddah Rivadh Dammam ص،ب: ۱۹۰۳ ص.ب: ۸۹۴۰ الرياض: ۱۱۶۹۲ جدة : ۲۱۶۹۲ ص.ب: ۹۵۰۳: P.O.Box 16032 P.O. Box 8640 P.O. Box 6503 الدمام :٢٥٤١٣ Dammam 31452 Rlyadh 11464 Jeddah 21492 A 400 & 400 A -----Telembers - 004 0474