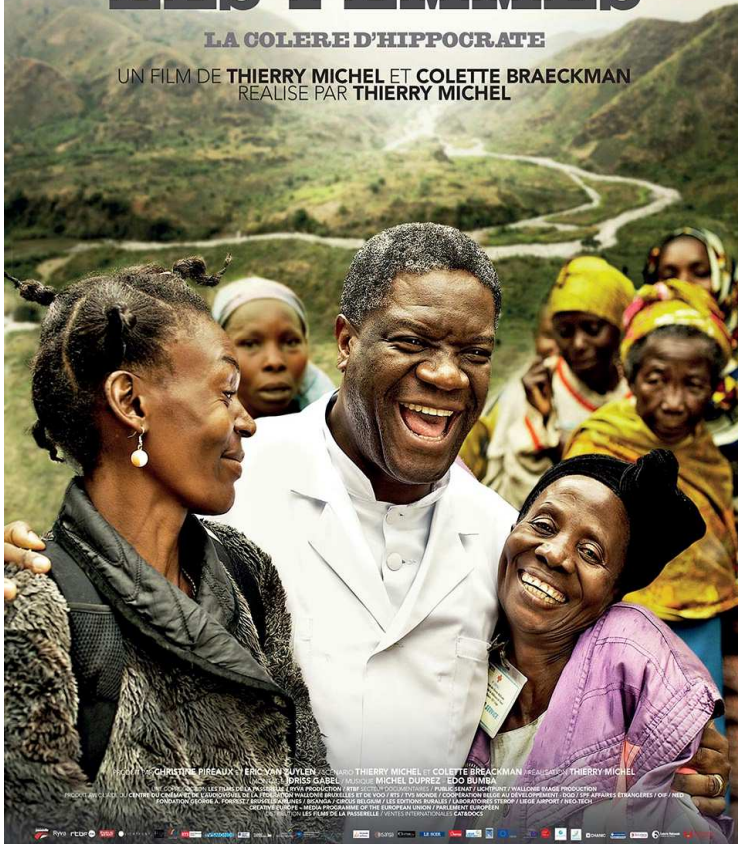


LES FILMS DE LA PASSERELLE ET RYVA PRÉSENTENT

L'HOMME QUI REPAIRE LES FEMMES

LA COLÈRE D'HIPPOCRATE

UN FILM DE THIERRY MICHEL ET COLETTE BRAECKMAN
RÉALISÉ PAR THIERRY MICHEL



Lundi 4 mars 2019 20h15
Cinéma La Nef

18 bd Edouard REY Grenoble

Tarif unique : 6€ Réservation possible (NEF)

PROJECTION - RENCONTRE

avec la participation de Ildefonse

Soly KAMWIRA, de passage dans la région

Docteur en biologie des universités de Lyon, créateur et directeur de l'unique laboratoire de biologie du Nord-Kivu (CUDG).



Soly KAMWIRA, comme le docteur MUKWEGE, fait partie de ces hommes qui se battent journalièrement pour le développement humain au Kivu





**Denis MUKWEGE, prix
Nobel de la paix 2018**

Prix Nobel 2018, le docteur Mukwege est internationalement connu comme l'homme qui a réparé des milliers de femmes violées durant 20 ans de conflits dans le Sud Kivu (République Démocratique du Congo). Sa lutte incessante pour dénoncer l'impunité dont jouissent les coupables, dérange. Il a échappé miraculeusement à plusieurs tentatives d'assassinat. Ce médecin, au destin exceptionnel, vit dorénavant sous la protection des Casques Bleus. Aujourd'hui, ces femmes auxquelles il a rendu leur intégrité physique et leur dignité, luttent activement à ses côtés, devenues, comme lui, militantes de la justice.



L'association WIMA, créée il y a 20 ans dans l'Isère, regroupe des personnes qui entretiennent des liens d'amitié avec des acteurs particulièrement engagés pour le développement humain dans la région de Butembo (Nord-Kivu). Depuis 20 ans, elle s'est mise à leur service. Elle a déjà financé plusieurs centaines de bourses d'études pour permettre à des jeunes filles de continuer leurs études supérieures à l'université du Graben (UCG). Elle abonne à des revues spécialisées l'UCG. Elle participe au financement de certaines infrastructures, notamment le laboratoire d'analyses biologiques créé par le professeur Ildéfonse Soly KAMWIRA.



L'association WIMA a connu Ildéfonse Soly KAMWIRA lors de son séjour en Isère ; il préparait un doctorat en biologie dans un laboratoire de l'université de Lyon. Rentré au pays, il a fondé et dirige depuis un centre de recherche et analyses (CUDG) qui met au service de la population locale non seulement des analyses biologiques mais fabrique industriellement des médicaments en utilisant les savoirs ancestraux locaux. Très au fait des problématiques de développement de la santé, il a aussi créé la faculté de pharmacie de l'UCG, outil essentiel dans une région actuellement aux prises avec l'épidémie EBOLA.