

Consulta Regional,  
Panama 2012

# MONITOREO EN EL MARCO DEL CONTINUUM DE ATENCIÓN

Panamá  
Noviembre 2012

Massimo N Ghidinelli  
Coordinador VIH e ITS  
Organización Panamericana de la Salud



**Organización  
Panamericana  
de la Salud**

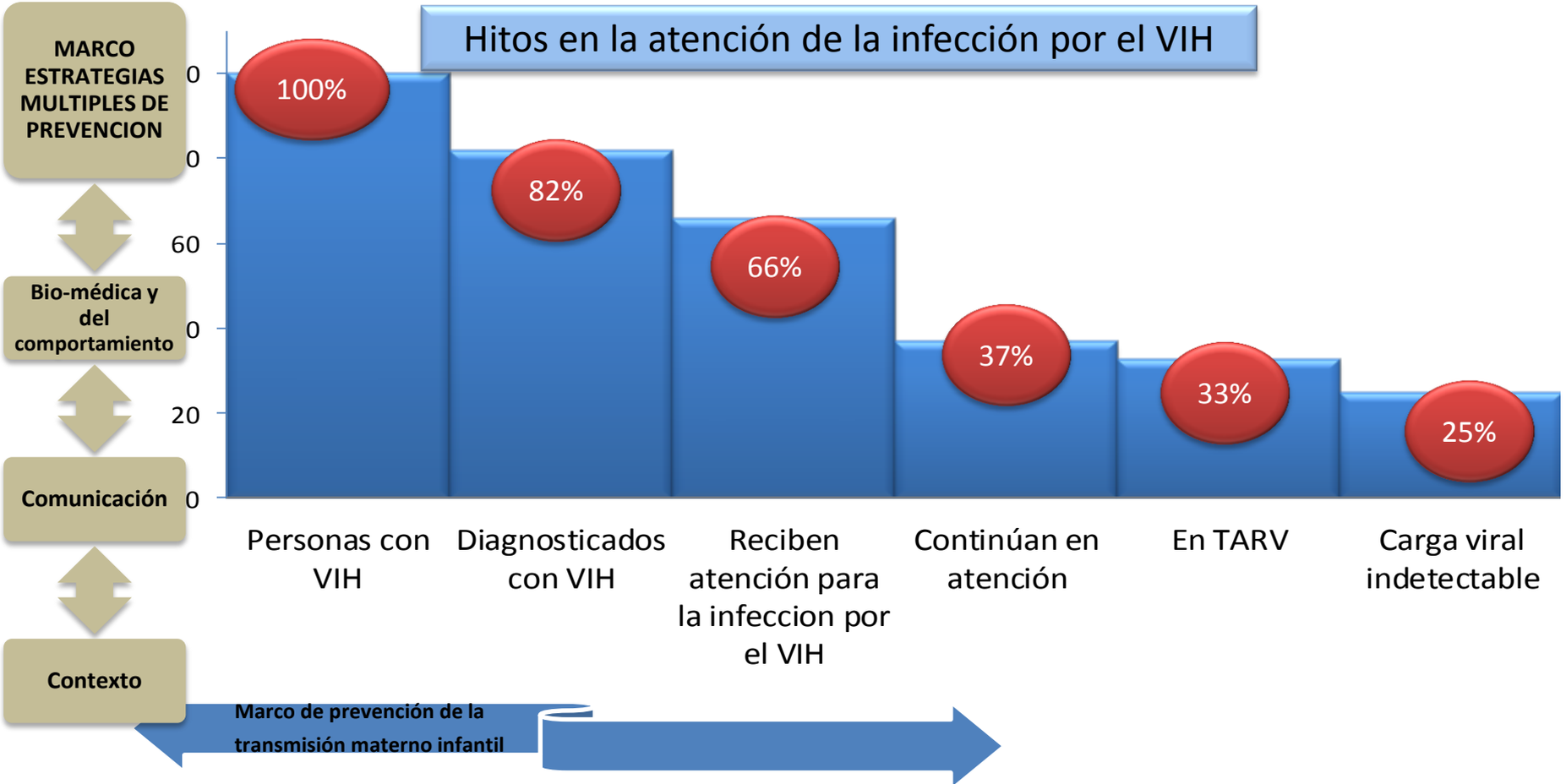
Oficina Regional de la  
Organización Mundial de la Salud

# Continuum de la atención para la infección por el VIH

## “CASCADA” EN LA ATENCIÓN DE LA INFECCIÓN POR VIH



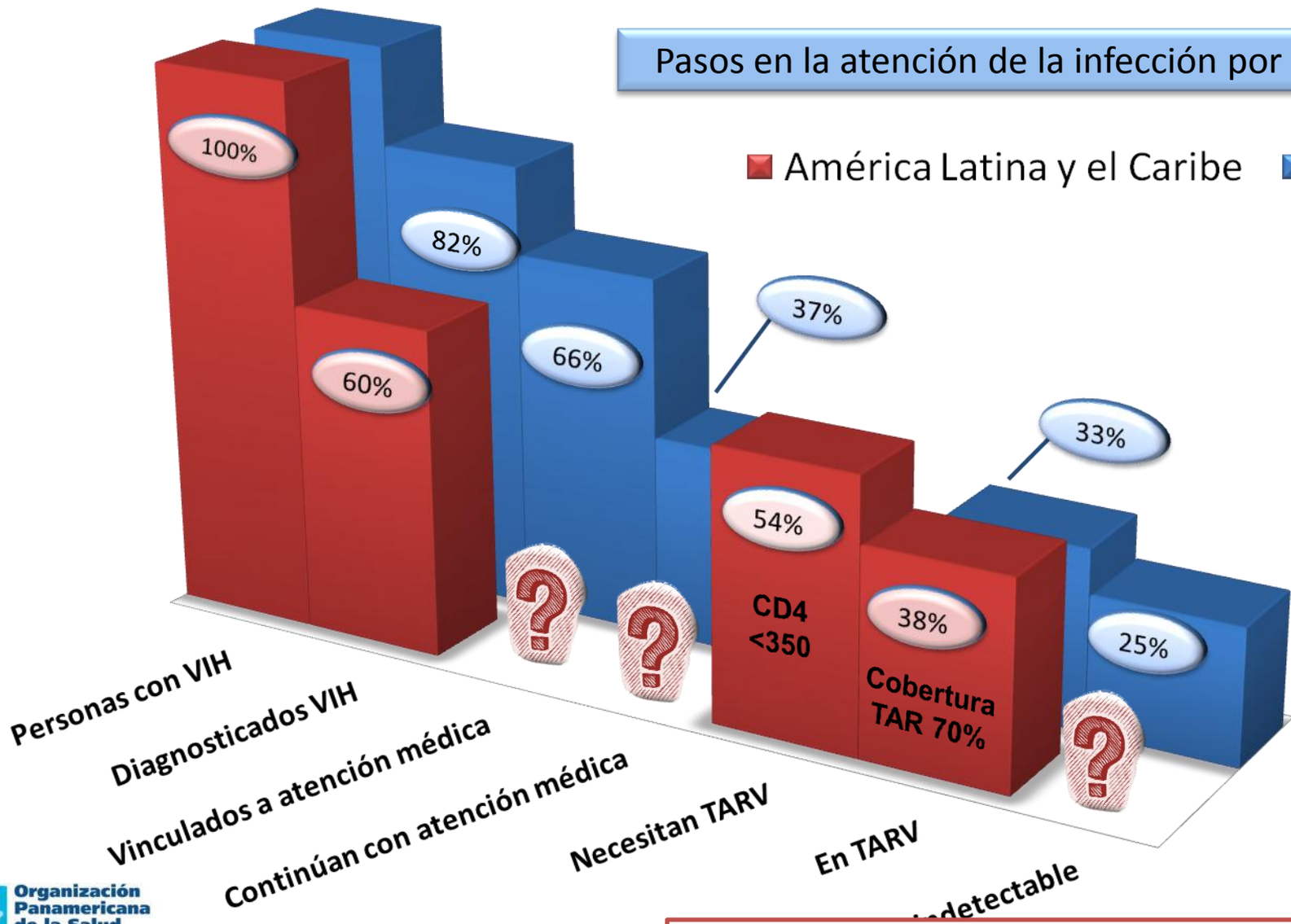
Hitos en la atención de la infección por el VIH



# "CASCADA" EN LA ATENCIÓN DE LA INFECCIÓN POR EL VIH

Pasos en la atención de la infección por el VIH

■ América Latina y el Caribe ■ EEUU



# INDICADORES EN EL CONTINUUM DE LA ATENCIÓN AL VIH

## Diagnóstico

## Atención

## Tratamiento antirretroviral

## Supresión virológica

Reciben atención

Continúan en Atención

Adherencia  
Continúan en atención

CASCADA

% PVV que conocen su estatus (con Dx VIH)

% nuevos Dx que reciben atención (proxy: % con CD4 basal)

Nº pacientes en TAR y % (del total PVV, y % del los que lo requieren)

% PVV que siguen en atención en ult. año (proxy: >2 visitas en ult. 12 meses, o >2 CD4 o CV/ año o recogida de ARV)

% PVV con CV indetectable (<400)

ACCESO

% TS, UDI, HSH que han sido testeados para VIH y conocen su resultado, en últ 12 m.

Mediana de tiempo desde el Dx hasta el 1<sup>er</sup> CD4 o CV

Nº pacientes en TAR por línea de tratamiento (1<sup>a</sup>, 2<sup>a</sup>,3<sup>a</sup>)

% pacientes en TAR que continúan en TAR a los 12 meses, por cohorte

% PVVIH en TAR con CV indetectable

% TS, UDI, HSH con VIH que conocen su estatus.

"Tasa de cambio": % cambio de 1<sup>a</sup> a 2<sup>a</sup> línea TAR (por fallo)/ año

% pacientes en TAR que continúan en TAR a los 24 meses

% de pacientes con TB y embarazadas con prueba de VIH

% embarazadas VIH que reciben ARV para PTMI  
% casos indi embarazadas VIH que reciben ARV para PTMI

% pacientes en TAR que continúan en TAR a los 36 meses

# nuevos Dcos VIH y % de positivos entre los testeados

% pacientes en esquemas de TAR recomendados por OMS

% pacientes en TAR que continúan en TAR a los 60 meses

CD4 al diagnostico (basal): mediana/ % con <350 / %<200

% de pacientes que continúan en atención en el últ.año (proxy: % de pacientes con 2 CD4 / año)

CALIDAD

% de embarazadas VIH+ cuya pareja se ha realizado la prueba

% de pacientes que han sido evaluados para TB en la última visita

Nº y % de regímenes de ARV (1<sup>a</sup>,2<sup>a</sup>,3<sup>a</sup>/rescate ) en uso

Media del nº de CV por paciente en TAR por año

OTROS

# episodios desabastecimiento de ARV /año

Coste por paciente enTAR/año

# Acknowledgments

- Pedro Avedillo
- Monica Alonso
- Txema Calleja
- Giovanni Ravasi
- Raul Gonzalez