

HIV ベースライン時評価とは何ですか？

- 初めて HIV 感染と診断された、パート 2

HIV 検査で陽性反応が出た後に、HIV ベースライン時評価が実施されます。この評価には、初診時に医療機関が収集するすべての情報が含まれます。この情報には病歴や、診察、身体検査、臨床検査の情報が含まれます。



LHIV ベースライン時評価の目的：

HIV 感染の進行度を判断する。

- 生涯にわたって行われる HIV 薬の治療に向けて準備ができてい
るか判断する。
- 最初に処方する薬を判断するために必要な情報を収集する。

HIV ベースライン時評価では、医療機関が HIV 治療のメリットやリスクを説明し、HIV を他者に感染させるリスクを減らす方法について話し合います。

HIV ベースライン時評価では、どのような臨床検査が行われるのですか？

CD4 数

CD4 細胞は、免疫システムにある感染と闘う細胞の 1 つです。CD4 数が多いほど良いと言えます。HIV は CD4 細胞を破壊し、免疫システムを損傷します。

ウィルス量

ウィルス量検査では、血液中のウィルス数を測定します。HIV 治療の目標は、ウィルスを検出できなくなるまで、ウィルス量を減らすことです。

薬剤耐性検査

薬剤耐性検査では、あなたの保有する HIV ウィルスの性質に有効でない HIV 薬があった場合に、これを特定します。



STD (性感染症) の検査

他の STD に感染すると、HIV 感染がより早く進行し、性的なパートナーを HIV に感染させるリスクが高まる可能性があります。STD 検査を受けることで、STD を迅速に確認して治療することができます。



HIV ベースライン時評価には、健康を総合的に診察し、その他の感染を調べるための血液検査など、その他の検査も含まれます。

HIV/エイズに関して疑問がある場合は、必ず解決してください。公衆衛生局または医療機関に問い合わせるか、公共図書館にてお調べください。

Text is from HIV/AIDS sources from the Department of Health and Human Services and adapted by HealthReach and Healthy Roads Media. This project has been funded in whole or in part with Federal funds by the National Library of Medicine award number HHSN276201500011I awarded to the Center for Public Service Communications. Images from iStock.com.