

9月28日は

世界狂犬病予防デー

World Rabies Day
World Rabies Day

世界では
毎年55,000人もの命が
狂犬病によって
失われています

犬を狂犬病から守ること
により、人の感染リスクは
限りなく小さくなります

10分間に1人が
狂犬病で
亡くなっています

発症すると
有効な治療法は
ありません

狂犬病は
すべての哺乳類に
感染します

あなたの犬は
しっかりと
予防されていますか



狂犬病に対する理解を深め
世界の、そして日本の狂犬病予防について考えましょう

飼い犬の登録と狂犬病予防注射を忘れずに！！

<<< イベントのご案内 >>>

世界狂犬病予防デー公開フォーラム「みんなで考えよう 狂犬病からこの街を守るために大切なこと」

日時・場所：平成20年9月28日(日) 13:00～17:00 日本獣医生命科学大学 本館講堂

主催：(社)日本獣医師会

後援：厚生労働省ほか

協力：日本獣医生命科学大学・狂犬病臨床研究会 (<http://www.rabies.jp/>)

詳しくは、東京都獣医師会まで(電話:03-3475-1701)。

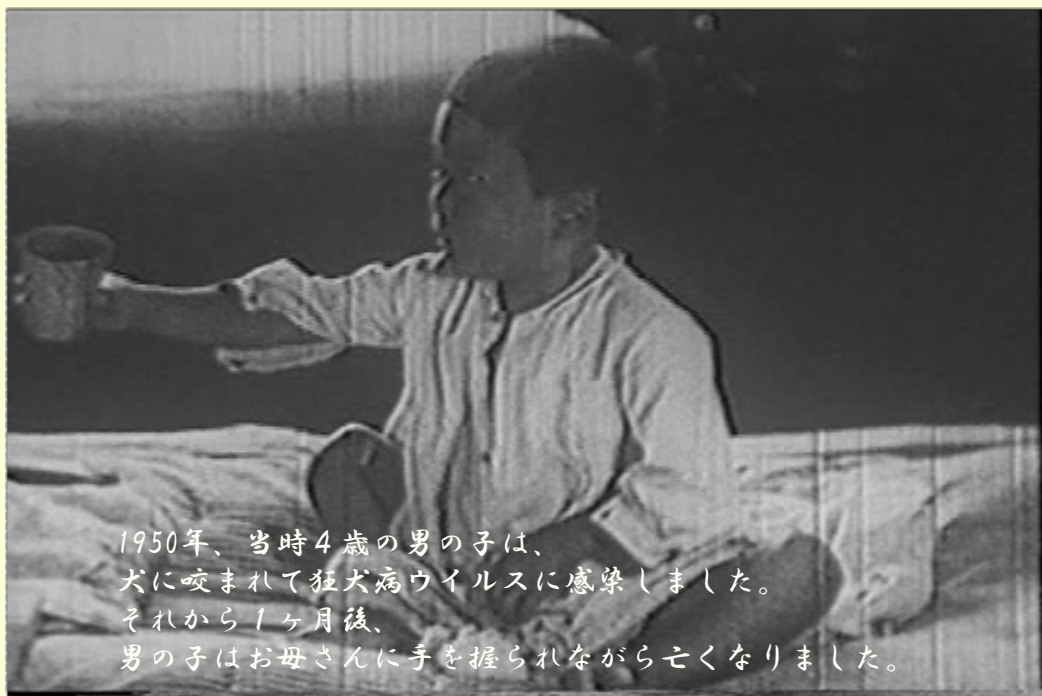


厚生労働省

厚生労働省は、世界狂犬病予防デーに賛同します。

私たちは君を忘れない

— 日本にも狂犬病がまん延していた時代がありました —



世界では今なお毎年55,000人もの命が狂犬病で失われています
狂犬病で亡くなる人のほとんどは、犬に咬まれて感染しています

狂犬病は予防できる感染症です。

犬の飼い主は、

- ① 市区町村にあなたの犬を**登録**しましょう。
- ② **狂犬病予防注射**を毎年受けさせましょう。

- 狂犬病は、人を含むすべての哺乳類が感染します。
- 世界のほとんどの地域で発生している感染症で、特にアジアでは、ほとんどが犬に咬まれることによって人が狂犬病に感染しています。
- 狂犬病は予防できる感染症です。現在、国内における狂犬病の発生はありませんが、海外からの侵入に備え、日頃から予防しておくことが大切です。
- 狂犬病に関する詳しい情報は以下のホームページをご覧ください。

厚生労働省：<http://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/kekkaku-kansenshou10/07.html>

国立感染症研究所：<http://idsc.nih.go.jp/iasr/28/325/inx325-j.html>



厚生労働省