

# IV 検定・検査技術の向上と国際化への対応のために

## Technology; international cooperation

- 調査研究（通常研究、プロジェクト研究、共同研究等）  
Scientific research (regular research activities, research projects, joint research, etc.)
- 承認審査資料の国際的調和（VICH）  
International cooperation on harmonisation of technical requirements for registration of veterinary products (VICH)
- 技術研修  
Technical training
- 海外技術協力  
International technical cooperation

進歩する科学技術に対応した信頼性の高い製造・品質管理の指導と検定・検査を行うために、動物用医薬品に関する総合的な調査・研究機関として様々な研究を実施しています。これらの成果は製剤基準、検定基準に反映させるほか、学会、学術雑誌等に報告しています。

また、「動物用医薬品の承認審査資料の調和に関する国際協力(VICH)」の会議への出席、国内外の試験法の比較や統一化等を進めています。

さらに、動物用医薬品の検査技術の高位平準化のため、都道府県の薬事監視員、製造販売業者等を対象に技術研修を行っています。国際技術協力の一環として職員を専門家として各国に派遣したり、海外研修生に対する技術移転を行っています。

2010年5月、当所と独立行政法人 農業・食品産業技術総合研究機構動物衛生研究所が共同でコラボレーティング・センターとして認定されました。今後もアジアにおける家畜疾病の診断及び防疫と動物用医薬品評価の分野で国際貢献を果たします。

As a comprehensive research institute in the field of veterinary drugs, the NVAL conducts a wide range of research studies. These studies are conducted to support the provision of guidance and improve the performance of assays and tests. The results of research are also used to update product and assay standards.

The NVAL plays an important part in the conferences on International Cooperation on Harmonisation of Technical Requirements for Registration of Veterinary Products (VICH).

The NVAL provides technical training to prefectural pharmaceutical inspectors and marketing approval holders. In the area of international technical cooperation, the NVAL sends staff as technical experts on missions abroad and receives overseas trainees.

The NVAL and the National Institute of Animal Health (NIAH) were jointly recognized as Collaborating Centres in May, 2010. International contributions are accomplished in respect of the diagnosis of the domestic animal disease, prevention of epidemics in an Asian region, and the veterinary product evaluation.



## 沿革

- 1948(昭和23)年10月 家畜衛生試験場(現 独立行政法人 農業・食品産業技術総合研究機構動物衛生研究所)に検定部が設置され、動物用生物学的製剤の国家検定を開始
- 1950(昭和25)年 5月 農林省畜産局(現 農林水産省生産局畜産部)に薬事課が設置され、薬事課分室として国家検定業務を継承
- 1956(昭和31)年 3月 薬事課が廃止され、一時、衛生課分室となる  
6月 動物医薬品検査所として独立(業務部、庶務課及び調査課)
- 1959(昭和34)年 4月 現在地(国分寺市)に庁舎新築・移転
- 1960(昭和35)年 8月 現行薬事法(法律第145号)が制定、翌年2月に施行され、同法に基づき検査業務等を実施
- 1968(昭和43)年 4月 業務部及び調査課を検査第一部及び検査第二部に再編整備
- 1989(平成元)年 5月 企画連絡室を設置
- 2002(平成14)年 4月 企画連絡室に企画調整課及び技術指導課を設置するとともに庶務課を庶務課及び会計課に再編整備
- 2007(平成19)年 4月 企画連絡室に審査調整課を設置
- 2008(平成20)年 4月 企画連絡室に検定検査品質保証科を設置

## History of the NVAL

- 1948 October The Assay Division is established as part of the NIAH; government assays of veterinary biological products commence.
- 1950 May The Veterinary Drug Administration Division (VDAD) is established within the Livestock Industry Bureau, Ministry of Agriculture and Forestry; the Assay Division becomes a branch office of the VDAD and continues to perform government assays as such.
- 1956 March The VDAD is abolished and the Assay Division is temporarily attached to the Animal Health Division.  
June The Assay Division is reorganized into the National Veterinary Assay Laboratory (NVAL).
- 1959 April The NVAL moves to a new building in Kokubunji, its present location.
- 1960 August The present Pharmaceutical Affairs Law is passed, and takes force the next year; the NVAL assumes responsibility for testing and other functions as prescribed by the law.
- 1968 April The Assay Division and the Investigation Division are reorganized into Assay Division I and Assay Division II.
- 1989 May The Planning and Coordination Division is established.
- 2002 April The Planning and Organization Section and the Technical Guidance Section are established and the Administration Division is split into two Division.
- 2007 April The Examination and Coordination Section is established within the Planning and Coordination Division.
- 2008 April The Quality Assurance Section is established within the Planning and Coordination Division.