

**RISPETTO DEL BENESSERE ANIMALE NEL CORSO DELLE ESERCITAZIONI DIDATTICHE
PER LA FORMAZIONE DEGLI STUDENTI ISCRITTI AL CORSO DI LAUREA IN MEDICINA VETERINARIA
DEL DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA
in rispetto del Decreto Legislativo 4 marzo 2014, n.26**

**Approvato dal Comitato Etico per la Sperimentazione Animale del Dipartimento di Medicina Veterinaria
(CESA-DiMeV) (seduta del 24 maggio 2023)**

Il Dipartimento di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro è stato autorizzato dal Ministero della Salute all'utilizzo degli animali presenti nella stalla di ricovero e cura per lo svolgimento dell'attività didattica. Il numero di animali potrebbe variare di alcune unità, ma è indicativamente il seguente: 23 capre, 2 cavalli, 2 bovini.

I Docenti autorizzati dal Ministero della Salute che intendano organizzare attività pratiche sugli animali stabulati presso le stalle del dipartimento, dovranno interfacciarsi con il docente di riferimento (DR). Al DR vanno indirizzate le richieste su apposito modello almeno due giorni prima dell'attività. Non dovranno mai esserci attività concomitanti nello stesso giorno. Il DR è tenuto a garantire che le prenotazioni vengano fatte solo se necessarie e, nel rispetto del Benessere degli animali, dovrà osservare che non vi sia alcun disagio da parte degli animali interessati ad ogni tipo di manualità espletata. Non sarà possibile utilizzare gli animali più di una volta nel corso della stessa giornata.

Gli animali destinati ai fini della didattica possono essere utilizzati dagli studenti per l'osservazione, prove di avvicinamento, manipolazione, prelievo di campioni, indagini strumentali e diagnostiche non invasive. Nel pieno rispetto del benessere animale, ad ogni occasione, anche dalla semplice osservazione degli animali, ci deve sempre essere il docente responsabile che ne ha fatto richiesta al DR. Il docente responsabile dovrà sempre verificare gli eventuali disagi degli animali.

Le manualità consentite nell'ambito della didattica non devono causare dolore, sofferenza e angoscia; nel caso una di queste condizioni dovesse comparire, andrà immediatamente identificata e segnalata al DR.

Il Responsabile del Benessere animale (RBA) supervisionerà l'utilizzo degli animali, indicando i limiti temporali di impiego giornaliero, il limite di persone che potranno partecipare, ed altri limiti di utilizzo. Inoltre, qualora ci dovessero essere manualità invasive, come palpazioni transrettali, il RBA alla fine della esercitazione e il giorno dopo dovrà recarsi in stalla per accertare lo stato di salute degli animali.

Il mantenimento dell'animale in Università (animali di proprietà dell'Università) deve ovviamente rispettare le premesse per il benessere animale e le indicazioni della normativa in vigore.

Sarà premura del RBA invogliare gli studenti ad esercitarsi ed acquisire un elevato numero di competenze pratiche (skills) su manichini e simulatori senza essere sottoposti allo stress e ai rischi di una esercitazione sugli animali. Il Dipartimento ha utilizzato importanti risorse e dispone di 3 manichini grossi animali (2 bovine e 1 cavalla) con i quali è possibile esercitarsi in attività cliniche, come palpazioni transrettali, prelievi e molto altro e 3 manichini piccoli animali (cane). Utilizzando dei modelli realistici lo studente può compiere degli errori senza doversi preoccupare di causare danno all'animale, aumentando la propria confidenza e abilità nell'eseguire una particolare procedura.

Gli studenti possono assistere alle visite cliniche degli animali padronali condotti presso l'Ospedale Veterinario Universitario Didattico (OVUD), purché il proprietario abbia sottoscritto debito consenso informato. Il consenso informato va compilato in ogni sua parte su apposita modulistica in cui il proprietario dichiara di essere consapevole del coinvolgimento degli studenti. (Allegato 1). Gli studenti inoltre possono assistere alle visite cliniche dei propri animali purché lo studente proprietario compili e sottoscriva il consenso informato.

**RESPECT FOR ANIMAL WELFARE DURING TEACHING ACTIVITIES
FOR THE TRAINING OF THE STUDENTS ENROLLED IN THE BACHELOR'S DEGREE IN VETERINARY MEDICINE
OF THE DEPARTMENT OF VETERINARY MEDICINE
in compliance with Legislative Decree of 4th of March 2014, n.26**

**Approved by the Ethics Committee for Animal Experimentation of the Department of Veterinary Medicine
(CESA-DiMeV) (session of 24th May 2023)**

The Department of Veterinary Medicine of the University of Bari has been authorized by the Ministry of Health to use the animals present in the shelter and care stable to carry out teaching activities. The number of animals may vary, but it is indicatively as follows: 23 goats, 2 horses, 2 cattle.

Professors authorized by the Ministry of Health who intend to organize practical teaching activities on the animals housed in the department's stables, must interface with the reference professor (DR). Requests to book the shelter and care stable using the appropriate form must be addressed to the DR at least two days before the activity. There must never be concurrent activities on the same day. The DR is required to ensure that bookings are made only if necessary and, in compliance with animal welfare, and as far as the animals involved are concerned, the DR must ensure that there is no discomfort during any type of manual activity carried out. It will not be possible to use the animals' multiple times during the same day.

Animals intended for teaching activities can be used by the students for observation, approach tests, manipulation, sampling, instrumental and non-invasive diagnostic investigations. In full respect of animal welfare, on every occasion, even for a simple observation of the animals, there must always be the responsible professor who has requested it from the DR. The responsible professor must always check for any inconveniences of the animals.

The handling permitted during teaching activities should not cause pain, suffering and anguish; in the case one of these conditions should occur, it should be immediately identified and reported to the DR.

The Animal Welfare Manager (RBA) will supervise the use of the animals, indicating the time limits of daily use, the limit of people who can participate, and other limits of use. Furthermore, should there be any invasive manual manipulation, like transrectal palpations, the RBA will have to go to the stable at the end of the training and the following day to ascertain the state of health of the animals.

The maintenance of the animals at the University (animals owned by the University) must obviously comply with the requirements for animal welfare and the indications of the legislation in force.

The RBA will be keen to encourage students to practice and acquire a high number of practical skills on mannequins and simulators without being subjected to the stress and risks of training on animals. The Department has used important resources and has 2 large animal mannequins (1 bovine and 1 mare) where it is possible to carry out various clinical operations, such as transrectal palpations, blood sampling and much more, and 3 small animal mannequins (dog). By using realistic models, the student can make mistakes without having to worry about causing harm to the animal, increasing their confidence and ability in carrying out a particular procedure.

Students can attend clinical visits of animals kept as pets conducted at the Didactical University Veterinary Hospital (OVUD) provided the consent of the pet owners. The consent is given by completing entirely the appropriate form in which the pet owner declares to be aware of the involvement of the students (Annex 1). Students can also attend clinical visits of their animals as long as the student owner completes the appropriate consent form.