

Normas para o resumo simples: MODALIDADE PESQUISA

- O título do resumo simples deverá ser escrito em CAIXA ALTA deve ser informativo e breve, escrito em letras maiúsculas e negrito, centralizado e ter no máximo 200 caracteres, incluindo os espaços.
- O texto do resumo simples deverá ter no máximo 2500 caracteres, incluindo os espaços. O texto deverá ser estruturado, contendo objetivos, metodologia, resultados e conclusão em um parágrafo único e justificado. O texto do resumo é contínuo e subtítulos, como “introdução”, “metodologia”, não devem ser incluídos.
- A margem superior deve ser de 5 cm, as demais margens (inferior, direita e esquerda) deverão ser de 2 cm. É imprescindível que se respeite as margens para que o cabeçalho do evento seja inserido na confecção dos anais. A fonte do texto é o Times New Roman (tamanho 10, espaçamento simples, justificado).
- Apenas serão aceitos trabalhos de pesquisa que apresentem resultados, mesmo que parciais.
- Deve ser mencionado o apoio financeiro (se existir) ao final do texto em linha separada em itálico e alinhado à direita.
- Os trabalhos científicos que envolvam pesquisas com seres humanos ou animais deverão citar número de aprovação do parecer substanciado de Comitê de Ética em Pesquisa e/ou Comissão de Ética em Experimentação e Bem Estar Animal, ao final do texto em itálico, em linha separada, e alinhado à direita.
- Cada resumo poderá ter até 7 (sete) autores (1 autor e 6 coautores), o primeiro nome será do responsável pela submissão o trabalho. Os nomes dos autores e co-autores **NÃO DEVERÃO** ser escritos no resumo, sob pena de indeferimento.
- Antes da efetiva submissão do trabalho deve ser feita criteriosa revisão das informações, texto, grafia e formatação. Após a submissão do trabalho, alterações poderão ser feitas, até o momento da avaliação.
- A Comissão Organizadora pode aprovar, ou não, o trabalho enviado, em caráter irrevogável não cabendo recurso contra sua decisão.
- Todas as informações contidas nos trabalhos são de inteira responsabilidade dos autores e coautores.
- Todos os trabalhos aprovados serão apresentados na forma de pôster (cujas normas de confecção e datas de apresentações serão disponibilizadas nesse site posteriormente).

Modelo de resumo simples

AVALIAÇÕES ANATÔMICAS EM CAULES DE ESPÉCIES DE MARACUJAZEIROS UTILIZADOS COMO PORTA-ENXERTOS NA MICROENXERTIA

RESUMO: A microenxertia é uma técnica que permite a eliminação de vírus em maracujazeiro e tem sido estudada visando à obtenção de combinações interespecíficas favoráveis entre copa e porta-enxerto. Objetivou-se com este trabalho descrever anatomicamente a região mediana do hipocótilo em plântulas de maracujazeiros das espécies *Passiflora alata*, *P. cincinnata*, *P. edulis* e *P. setacea*, no estágio de desenvolvimento em que são utilizadas como porta-enxertos na microenxertia. Plântulas com 5 a 7 cm de altura foram seccionadas transversalmente na região mediana do hipocótilo, sendo executados procedimentos usuais em anatomia vegetal. As avaliações permitiram constatar que *P. edulis* possui menor quantidade de fibras floemáticas, enquanto que *P. setacea* possui cutícula mais espessa, córtex menos espesso, maior quantidade de fibras floemáticas e maior desenvolvimento secundário. A descrição anatômica forneceu subsídios para o entendimento do pagamento da microenxertia interespecífica evidenciando a inadequação do uso de *P. setacea* como porta-enxerto.

Apoio financeiro: FAPEMIG, CNPq, Outros Órgãos de Apoio.

Aprovação Comitê de Ética: CEP/UNIMONTES nº/Ano

Aprovação Comitê de Ética em Experimentação e Bem Estar Animal: CEEBEA/UNIMONTES nº/Ano