

Von rückläufiger Fertilität und gefährdeter Forschung

In diesem Themenheft befassen wir uns mit unterschiedlichen Aspekten der Fertilität. Das Labor spielt auch in diesem wichtigen Bereich eine entscheidende Rolle. In diesem Zusammenhang ist unter «Out and about» auch die Studie der Armee zur Spermaqualität von Schweizer Rekruten interessant (Seite 16). Ein Artikel aus China zeigt, dass man sich auch dort mit moderner Labortechnik auseinandersetzt (Seite 26). Mit dem Kongressbericht und den entsprechenden Abstracts zur gelungenen Tagung zu Ehren unseres Redaktors Urs Nydegger in Bern wollen wir die begonnene Gepflogenheit weiterführen, dass nämlich die «pipette» regelmässig über Fortbildungsveranstaltungen berichtet. Von grösster politischer Bedeutung und Tragweite ist das in der Vernehmlassung befindliche humane Forschungsbundesgesetz (HFG). Der Grundtenor ist befremdend: Studiert man die einzelnen Artikel des Gesetzes genau, ist eine Grundeinstellung festzustellen, die Forschung prinzipiell bedrohlich und gefährlich erscheinen lässt. In übertriebenem Masse wird der psychische und physische Schutz der Person in den Vordergrund gestellt. Es fehlt das Verständnis, dass eine industrialisierte, wohlhabende und zivilisierte Gesellschaft auch die Pflicht hat, mit Innovation – sprich For-

schung – den Mitmenschen und sich selbst weiterzubringen. Natürlich liegt – wie bei jedem Gesetz – der Teufel im Detail, dies vor allem im Hinblick auf eine spätere Umsetzung. Mehrere herausragende Persönlichkeiten aus dem Gebiet der Ethik, der Wissenschaft und auch der Industrie sind nun daran, Vorschläge für eine Gesetzesänderung zu erarbeiten. Der Bericht auf Seite 10 zeigt einige Details zu diesem Thema. Ich wünsche Ihnen viel Lesevergnügen mit dieser «pipette».

Prof. Dr. med. A. R. Huber, Chefredaktor

De la diminution de la fertilité et de la mise en danger de la recherche

Plusieurs aspects traitant de la fertilité sont abordés dans ce numéro à thème. Le laboratoire joue un rôle décisif dans ce domaine important. Dans ce contexte, l'étude de l'armée sur la qualité du sperme des recrues suisses, à lire dans la rubrique «Out and about» est intéressante (p. 16).

Un article chinois montre que les techniques de laboratoire se modernisent aussi en Chine (p. 26).

Avec la publication du rapport du congrès et des abstracts de la journée donnée à Berne en l'honneur de notre rédacteur Urs Nydegger, nous voulons poursuivre la coutume de synthétiser dans Pipette le contenu des réunions de formation continue. La loi fédérale sur la recherche humaine, actuellement en consultation, a une signification politique et une portée considérable. Son idée de base est étonnante: si l'on étudie attentivement quelques articles de cette loi, on constate que par principe la recherche apparaît menaçante et dangereuse. La protection psychique et physique de la personne est mise en avant de façon exagérée. Il y manque aussi l'idée qu'une société industrialisée, fortunée et civilisée a aussi un devoir de faire progresser son prochain comme soi-même par des innovations (et donc par de la recherche). Comme dans toute loi, le diable se cache dans le détail, ceci en particulier compte tenu d'une future mise en application. Plusieurs personnalités reconnues du monde de l'éthique, des sciences et de l'industrie travaillent à des propositions de modifications de cette loi. Le rapport en page 10 donne quelques informations de détail à ce sujet. Je vous souhaite une bonne lecture de ce numéro de Pipette.

Prof. Dr. méd. A. R. Huber, rédacteur en chef



Prof. Dr. med.
Andreas R. Huber
Chefredaktor pipette
Rédacteur en chef pipette

SULM Schweizerische Union für Laboratoriumsmedizin

Angeschlossene Fachgesellschaften:

CSCQ	Schweizerisches Zentrum für Qualitätskontrolle	SGKC/SSCC	Schweizerische Gesellschaft für Klinische Chemie
FAMH	Schweizerischer Verband der Leiter Medizinisch-Analytischer Laboratorien	SGM	Schweizerische Gesellschaft für Mikrobiologie
FMH	Verbindung der Schweizer Ärztinnen und Ärzte	SGMG	Schweizerische Gesellschaft für medizinische Genetik
H+	Die Spitäler der Schweiz	SGRM	Schweizerische Gesellschaft für Rechtsmedizin
KHM	Kollegium für Hausarztmedizin	SSAI/SGAI	Schweizerische Gesellschaft für Allergologie und Immunologie
labmed	Schweizerischer Berufsverband der Biomedizinischen Analytikerinnen und Analytiker	SSH/SGH	Société Suisse d'Hématologie
MQ	Verein für medizinische Qualitätskontrolle	SVDI	Schweizerischer Verband der Diagnostica- und Diagnostica-Geräte-Industrie
SAV	Schweizerischer Apothekerverband	SVTM/ASMT	Schweizerische Vereinigung für Transfusionsmedizin
SCS	Swiss Cytometry Society	Swissmedic/BAG	Schweizerisches Heilmittelinstitut
SGED/SSED	Schweizerische Gesellschaft für Endokrinologie und Diabetologie Société Suisse d'Endocrinologie et de Diabétologie		



Es ist möglich, dass Sie die pipette mehrfach erhalten, weil Sie Mitglied mehrerer Verbände sind. Wir sind Ihnen dankbar, wenn Sie überzählige Exemplare weitergeben.