

ISSN 0004-1955



9 770004 195002

АРХИВ ПАТОЛОГИИ

ARKHIV PATOLOGII

5

2010

МОСКВА
·МЕДИЦИНА·
ТОМ 72

Отчеты

© КОЛЛЕКТИВ АВТОРОВ, 2010

УДК 616-091

2-Я МЕЖДУНАРОДНАЯ ШКОЛА МОЛОДЫХ ПАТОЛОГОАНАТОМОВ, ОРГАНИЗОВАННАЯ МЕЖДУНАРОДНОЙ АКАДЕМИЕЙ ПАТОЛОГИИ

1—4 ноября 2009 г. в Geisenheim-Johannisberg (Германия) состоялась 2-я Международная школа для молодых патологоанатомов, организованная Международной академией патологии (International Academy of Pathology — IAP). В ее работе приняли участие 30 молодых специалистов из европейских стран (Германия, Франция, Италия, Испания, Португалия, Англия, Россия, Польша, Финляндия). В рамках школы веду-

щими специалистами IAP было прочитано 12 лекций и проведено 2 семинара по различным разделам патологии.

Ведущей тематикой школы была патология опухолевых заболеваний различных систем и органов с позиций современных классификаций, подходов к диагностике с использованием иммуноморфологических и генетических методов.

Школу открыл президент Немецкого отделения IAP проф. *Martin-Leo Hansmann* (Johann-Wolfgang-Goethe University, Frankfurt) лекцией, посвященной морфологической дифференциальной диагностике реактивных и опухолевых процессов лимфатических узлов и ходжкинской лимфомы. Вторая лекция проф. *Martin-Leo Hansmann* была посвящена новым аспектам патологии лимфатических узлов. Предложен рабочий алгоритм дифференциальной диагностики этой группы заболеваний, базирующийся на результатах иммуноморфологических и генетических методов.

Проф. *Robin Cooke* (The Wesley Medical Centre, Auchenflower, Brisbane, Australia) представил в своей лекции материалы по морфологической диагностике паразитарных заболеваний. Он подчеркнул значение этого раздела патологии в связи с активной миграцией населения в современном мире.

Большое внимание на школе было удалено патологии крови и костного мозга. В частности, проф. *Annette Schmitt-Graff* (University of Freiburg) подробно разобрала новую классификацию патологии костного мозга, разработанную ВОЗ в 2009 г., и предложила участникам школы несколько практических диагностических задач, к которым, помимо клинических данных, прилагались наборы гистологических препаратов. Проф. *Kristin Henry* (Imperial College London, London) представила лекцию, посвященную дифференциальной диагностике гематологических заболеваний с клинико-анатомическим разбором наблюдений. Лекции подчеркивали большое диагностическое значение иммуноморфологических и генетических методов исследования в диагностике этой группы заболеваний.

Проф. *Klaus-Michael Müller* (Rihr-University, Bochum) в лекции, посвященной заболеваниям плевры, большое внимание уделил опухолевой патологии, в частности дифференциальной диагностике мезотелиомы и вторичных опухолей плевры.

Проф. *Stephan Storkel* (Helios Hospital, Wuppertal) в лекции о первичных опухолях почки рассмотрел критерии дифференциальной диагностики некоторых морфо-

логических вариантов ангидролимономы и светлоклеточного рака почки с характеристикой критерии молекуллярной диагностики.

Один из дней работы школы был посвящен гинекологической патологии. Проф. *Esther Oliva* (Massachusetts General Hospital, Boston) прочла лекцию о классификации, морфологии и дифференциальной диагностике серозных опухолей яичников, в которой были подробно разобраны критерии диагностики пограничных серозных опухолей, дифференциальная диагностики пограничных опухолей и серозных карцином, освещены иммуногистохимические и молекуллярно-генетические критерии дифференциальной диагностики. Она также представила современные взгляды на морфологию и классификацию мезенхимальных опухолей матки, в том числе лейомиосарком и эндометриональных стромальных опухолей. В лекции проф. *Leendert H. J. Looijenga* (Erasmus MC-University, Rotterdam) представлены современные подходы к классификации и диагностике герминогенных опухолей, основанные на молекуллярных методах исследования. Лекция проф. *Dietmar Schmidt* (Referenzzentrum Gynäkopathology, Mannheim) была посвящена морфологическим и молекуллярным критериям диагностики опухолей эндометрия. Большое внимание было удалено предопухолевым изменениям эндометрия и обсуждению возможных предикторов опухолей неэндометрионального типа. Проф. *Hans-H. Kreipe* (Hannover Medical School) представил на обсуждение несколько случаев эпителиальных опухолей молочной железы с подробным рассмотрением клинической картины и изучением микропрепаратов.

Проф. *Reinhard Büttner* (University Hospital Bonn) в лекции, посвященной патологии мягких тканей, подробно осветил молекуллярную биологию гастроинтестинальных стромальных опухолей (GIST).

Для участников школы была также организована культурная программа с посещением винодельни, замка, старой базилики и др.

Канд. мед. наук, доц. П. Г. Мальков, Л. В. Москвина, Н. В. Данилова (Москва)