

Le travail était le baume de la vie et la source des vertus

Le prof. Stanisław Piątkowski est né le 30 mai 1914 à Hrubieszów, dans une famille ouvrière. Après avoir fini le lycée à Kalisz en 1933, il a commencé ses études à l'Université de Poznań. Il a obtenu le diplôme de médecin à l'Université de Varsovie en janvier 1940 et bientôt il a commencé son travail de stagiaire à l'Hôpital Municipal à Piotrków Trybunalski. De 1941 à 1944, il dirigeait le Centre rural de santé à Kornica, près de Siedlce. Entre 1944 et 1946, il faisait son service militaire dans l'Armée Polonaise étant médecin en chef de la Section de Traitement des Blessures de Membres Inférieurs au 28^e Hôpital de Légèrement Blessés de la II^e Armée Polonaise. Après la guerre, il est devenu médecin dans la IV^e Brigade de Sapeurs à Poznań; en même temps, il travaillait comme volontaire dans la Clinique Orthopédique de l'Université de Poznań sous la direction du prof. dr Wiktor Dega. En 1945, il a commencé son travail scientifique et didactique à la Clinique Orthopédique à Poznań en tant qu'assistant, maître-assistant, ensuite adjoint depuis 1951. A partir de décembre 1953 jusqu'à août 1954, il dirigeait le Service de Traumatologie-Orthopédie de l'Hôpital de la Croix-Rouge Polonaise à Hyn-Nam en Corée du Nord. En décembre 1954, on lui a confié l'organisation et la direction de la Chaire et de la Clinique Orthopédique de l'Académie de Médecine à Lublin. En 1948, il a obtenu le grade scientifique de docteur en médecine, ayant présenté le travail intitulé: *Przyczyny i mechanizmy powstania koślawości palucha (Causes et mécanismes de la formation de hallus valgus)*; en 1955, il est devenu professeur adjoint, en 1964 — professeur sans chaire, en 1977 — professeur titulaire.

En 1957, il a créé le Centre de Recherches et de Consultations dans la station climatique d'Iwonicz, qu'il dirigeait jusqu'à la fin de sa vie, introduisant des éléments modernes de réhabilitation.

Fondateur de la Section de Lublin de la Société Orthopédique et Traumatologique, il en était président durant de longues années, ensuite son membre à titre honorifique. Pendant longtemps, il était aussi le vice-président, puis président de l'administration centrale de cette société dans les années 1980—1982. Entre 1948 et 1954, il remplissait la fonction de secrétaire de la Rédaction et de membre de l'Ensemble de Rédaction du périodique „Chirurgia Narządów Ruchu i Ortopedia Polska” („Chirurgie des Organes de Locomotion et Orthopédie Polonaise”). En 1980, il est devenu membre à titre honorifique de la Société. Il

a organisé la Section de Lublin de la Société de Lutte contre l'Infirmité; il en est devenu président, on l'a nommé ensuite président à titre honorifique de cette Société.

Grâce à la liaison de sa grande érudition théorique avec la pratique, le professeur a publié plus d'une centaine de travaux scientifiques dans les périodiques polonais et étrangers. Sous sa direction, ses élèves ont écrit plus de trois cents travaux. Il est l'auteur d'un dictionnaire orthopédique polono-français. Dernièrement, sous sa direction, on a préparé à l'impression le manuel pour étudiants, sous titre *Ortopedia, traumatologia i rehabilitacja* (*Orthopédie, traumatologie et réhabilitation*).

Le professeur participait aux nombreux congrès polonais et étrangers. C'étaient surtout la science et la culture françaises qui le fascinaient. La Société Française d'Orthopédie (SOFCOT) estimait beaucoup et reconnaissait le bagage scientifique du professeur, lui conférant la dignité de membre à titre honorifique. Il était aussi correspondant honorifique de la publication française „Revue de Chirurgie Orthopédique”. Il avait plusieurs amis en France.

Dans la Clinique, il a formé la Section de Réparation Opératoire de la Main, où l'on s'est approprié les acquisitions toutes récentes de la technique de chirurgie de la main. Par la réalisation conséquente du traitement opératoire ou non opératoire des scoliozes, il a initié la formation de la Clinique de Réhabilitation de Lublin.

Dans la Clinique Orthopédique de l'Académie de Médecine, il a créé aussi le Centre d'Orthopédie Oncologique d'activité complexe, avec les laboratoires histopathologique, graphique et photographique. Le haut niveau scientifique et clinique, ainsi qu'une effective et complète documentation iconographique, histologique et clinique, placent aujourd'hui le centre d'oncologie orthopédique de Lublin parmi ceux d'avant-garde, et le représentant de cette section est devenu l'expert polonais dans l'Ensemble de Spécialistes du Conseil d'Assistance Economique Mutuelle dans ce domaine.

Dès le début de son activité, le professeur, avec passion et persévérance, organisait les Ateliers Orthopédiques, en soulignant à cette occasion que la fourniture du matériel orthopédique est une partie indispensable du traitement orthopédique complexe de réhabilitation. Grâce à son énorme engagement, on a commencé la construction des Etablissements de production du matériel orthopédique, qui, dans le plus proche avenir, serviront la société de la région de Lublin.

Il avait une rare faculté de convaincre, qui n'était pourtant pas basée sur l'autorité arbitraire du chef, mais résultait de sa vraie compétence. On estimait surtout ses travaux pratiques avec les étudiants, ses rencontres avec les médecins et ses allocutions oratoires lors des séances scientifiques, qui apportaient des impulsions vivifiantes, inspirant les conversations et les discussions.

Il aidait toujours les enfants malades et infirmes, il organisait les diverses formes de traitement extra-clinique, y voyant une grande possibilité de dévelop-

pement de la prophylaxie. Il était propagateur de l'union étroite de la thérapie par l'hospitalisation avec celle appliquée dans les dispensaires, polycliniques, centres d'hygiène etc. Pour développer et perfectionner les diverses formes de prophylaxie et de traitement des anomalies et des maladies de l'appareil cinésique, on a créé spécialement la Clinique d'Orthopédie Infantile.

Avec une énorme persévérance et ténacité, il organisait, dans la région de Lublin, le service d'orthopédie au caractère multiple. Il ne limitait pas l'activité de l'orthopédiste seulement à la salle d'opération, étant lui-même un parfait chirurgien. Ses opérations se caractérisaient par le procédé anatomique et atraumatique. La prophylaxie des anomalies et déformations était considérée par lui comme facteur le plus important de la protection de l'appareil cinésique; il estimait que les besoins de la société devaient être satisfaits avant tout par cette voie. Il trouvait que l'orthopédie infantile devait remplir un rôle particulier. Il ne limitait pas la réhabilitation uniquement aux interventions physiothérapeutiques, mais il attirait surtout l'attention à son caractère complexe, en soulignant le rôle important de la réhabilitation sociale.

Il s'occupait aussi de nombreux problèmes liés à l'insuffisance des pieds, dont souffrent des milliers de femmes, considérant ce phénomène comme exemple-modèle d'inadaptation de la "chirurgie orthopédique" aux besoins de la société. Ses nombreux travaux de recherches du domaine de pathomorphologie des déformations des pieds sensibles ont servi de base à la collaboration avec les établissements d'industrie orthopédique et les fabricants de chaussures. Il était membre du conseil scientifique du Laboratoire central d'Industrie de Chaussures à Cracovie.

Pendant une trentaine d'années quand il dirigeait la Chaire et la Clinique d'Orthopédie de l'Académie de Médecine à Lublin, le professeur a instruit et formé plusieurs orthopédistes, dont deux professeurs titulaires et trois professeurs adjoints (deux dissertations d'habilitation, commencées sous sa direction, sont continuées). Il était promoteur de 18 thèses de doctorat. Plusieurs spécialistes, ses anciens élèves, travaillent dans les cliniques et les sections orthopédiques traumatiques de la région de Lublin et des voïévodies voisines.

Il avait toujours soin d'approfondissement du savoir et de la connaissance des langues étrangères; il facilitait les départs à l'étranger grâce à ses nombreuses relations personnelles. Etant un érudit connu, il exigeait la perfection pédantesque de style des travaux scientifiques en préparation. Il était content de chaque publication de ses élèves et il trouvait toujours le temps de les aider. Il inspirait et organisait les congrès orthopédiques dits „journées orthopédiques”, symposiums et séances scientifiques, souvent avec la participation des spécialistes étrangers.

Le professeur a laissé un important Centre Scientifique et Didactique d'Orthopédie à Lublin, comprenant trois cliniques, sections orthopédiques, instituts et dispensaires. Son élève a organisé la clinique de Białystok.

Parallèlement à l'activité scientifique, didactique et clinique, il participait à celle des autorités et des organisations sociales. Il était vice-doyen, de 1964 à 1966 — doyen de la Faculté de Médecine, ensuite, de 1969 à 1972 — vice-recteur s'occupant des problèmes cliniques de la Faculté.

Pour ses réalisations éminentes, il a obtenu de hautes dignités et distinctions, à savoir: Médecin de Mérite et Instituteur de la Rép. Pop. de Pologne, Citoyen à titre honorifique de Lublin et d'Iwonicz, Membre à titre honorifique de la Société Orthopédique et Traumatologique Polonaise, Président à titre honorifique de la Société de Lutte contre l'Infirmité, Homme de Mérite de Lublin et de la région, Homme de Mérite de l'Académie de Médecine; il a été décoré de la Croix d'Or du Mérite, de la Croix de Chevalier et d'Officier de l'Ordre de la Renaissance de Pologne, ainsi que des autres distinctions en tant que soldat et médecin de la II^e guerre mondiale.

Ayant un caractère très individuel, il était pourtant un homme modeste, très désintéressé, un médecin au service des autres jusqu'à la fin de sa vie. L'homme qui nous a quittés était très généreux, humaniste admirable, ami, protecteur dévoué des malades et invalides. Il a laissé une trace durable dans les coeurs de ses nombreux collaborateurs, patients et amis.

Le prof. Stanisław Piątkowski est mort le 20 août 1988. Il a été enterré au cimetière rue Lipowa à Lublin.

Włodzimierz Matysiak