CURRICULUM VITAE	
Informazioni Personali	
Cognome e Nome	Bianchi Elda
Data di nascita	03/08/1966
Qualifica	Medico Chirurgo Dipendente Ospedaliero
Amministrazione	
Incarico attuale	Dirigente Medico I Livello
Numero telefonico Ufficio	0295122370
Fax Ufficio	
E-mail istituzionale	elda.bianchi@asst-melegnano-martesana.it
Titoli di Studio e Professionali ed Esperienze lavorative	
Titolo di Studio	Diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia Università degli Studi di Milano
Altri titoli di Studio e Professionali	Diploma di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio I Università degli Studi di Milano

Esperienze Professionali (Incarichi ricoperti)

Indica le date di inizio e fine e l'Incarico o l'Attività

Da giugno 1996-febbraio 1998 Attività di Medico Internista con responsabilità diretta, presso il Pronto Soccorso - Area medica dell'Ospedale San Raffaele.

Da novembre 1997-febbraio 1998 Attività di sostituzione Medico specialista Diabetologo presso Ambulatorio di Diabetologia USSL 36 (MI)

Da marzo 1998-1999 Attività come Medico specialista Diabetologo presso Sezione aggregata di San Giuliano Milanese (A.S.L. MI 2)

Da novembre 1999 Dirigente Medico di I livello presso U.O. di Medicina Interna e Pronto Soccorso dell'Ospedale di Melzo - Azienda Ospedaliera di Melegnano.

> Dirigo Ambulatorio nominale di Diabetologia; esperienza Ambulatoriale in Dietologia ed Endocrinologia.

ESPERIENZA DI RICERCA

Internato nel Laboratorio Isotopi Stabili e Radioattivi dell'Ospedale San Raffaele 1989-1993

Esperienza nell'esecuzione di test metabolici in vivo sull'uomo, per mezzo delle tecniche del clamp iperinsulinico, calorimetria indiretta e dell'uso di isotopi stabili e radioattivi per lo studio del metabolismo del glucosio, acidi grassi e proteine;

Dal 1994-Ottobre 1997 attività di ricerca-clinica presso il gruppo trapianti rene-pancreas ed isole.

Capacità linguistiche Lingua		Livello Parlato	Livello Scritto
Indica se il livello di conoscenza è scolastico o	Inglese	Scolastico	Scolastico
fluente			

Capacità nell'uso de tecnologie	elle			Capacità	
Indica se la capacità è scarsa, buona o ottima		Applicativi			
		Office		Ottimo	
		Data base		Buona	
	Navigazione Internet		Ottima		
		Posta Elettronica	C	Ottima	
	Altro	(specificare)			

Altro (partecipazione a corsi, convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare) Indica le date di inizio e fine e l'Attività

COMUNICAZIONI A CONGRESSI INTERNAZIONALI COME AUTORE PRESENTANTE

- **Bianchi E.**, Luzi L., Battezzati A., Perseghin G. La Rocca E., Vergani S., Ferrari G., Di Carlo V., Pozza G. Feed-back inhibition of insulin secretion is mediated by neural control in humans. EASD, Dublino 1991. Diabetologia 34 (Suppl 2) 15A, 1991.
- **Bianchi E.**, Luzi L, Battezzati A., Perseghin G., Terruzzi I, Staudacher C., Secchi A., Di Carlo V. Somministrazione portale o sistemica dell'insulina: effetto sulla produzione epatica e sull'utilizzo periferico di glucosio nell' uomo. Il Diabete 4 (Suppl 1) 208A, 1992.
- **Bianchi E.**, Battezzati A., Regalia E., Perseghin G., Colella G., Terruzzi I., Bozzetti F., Montalto F., Luzi L., Pozza G. and Mazzaferro V. Role of liver innervation in defense against hypoglicemia in humans. 3rd International Symposium Protein Amino acid Metabolism, Bologna 1992.
- **Bianchi E.**, Luzi L., Perseghin G., Sereni L., Terruzzi I., Battezzati A., Zerbi A., Secchi A., Di Carlo V. and Pozza G. Higher efficacy of peripherally delivered insulin (PDI) vs intraportally delivered insulin (IDI) in response to a fixed hyperglycemic stimulus (FHS). Diabetes 43(Suppl.1);130A, 1994.
- **Bianchi E.**, Luzi L., Secchi A., La Rocca E., Ciurlino D., De Pascale E., Giordano M., Pluvio C., Castellino P., Pozza G. Renal emodynamics in kidney and pancreas transplantated patiens. Role of kidney mass reduction and Cyclosporine. EASD, Vienna 1996. Diabetologia 39 (Suppl 1) 130A, 1996.
- Bianchi E., Luzi L., La Rocca E., Ciurlino D., Secchi A., De Pascale E., Giordano M., Pluvio C., Castellino P., Pozza G. La emodinamica renale in pazienti trapiantati di rene e pancreas. Ruolo della riduzione della massa renale e del trattamento con Ciclosporina A. Il Diabete 8 (Suppl. 1) 151, 1996.

ALTRE COMUNICAZIONI A CONGRESSI INTERNAZIONALI

- Luzi L., Battezzati A., Perseghin G., **Bianchi E.**, Di Carlo V., Pozza G. Insulin secretion and glucose metabolism in humans with denervated pancreas and peripheral insulin delivery. Fifth Milano International Meeting on Diabetes, 21-23 March, 1991.
- Luzi L., Battezzati A., Perseghin G., Bianchi E., Staudacher C.,

- Battezzati A., Luzi L., Perseghin G., **Bianchi E.**, Pozza G. Insulin resistence in chronic hyperinsulinaemia due to insulinoma in humans. 5th Annual Meetting of the Study Group "Control of Metabolism", Leiden 15-16 Nov.,1991.
- Luzi L., Battezzati A., Perseghin G., **Bianchi E.**, Staudacher C., Secchi A., Di Carlo V., Pozza G. Portal vs systemic insulin delivery: effect on hepatic glucose output and peripheral glucose disposal in humans. 11th Workshop of the AIDSPIT Study Group, Jan 26-28, 1992, Igls, Austria.
- Luzi L., Regalia E., Perseghin G., **Bianchi E.**, Pozza G. and Mazzaferro V. Effect of liver transplantation on leucine metabolism in humans. Clin Res 40:2 167A, 1992.
- Luzi L., Colella G., Battezzati A., Terruzzi I., Regalia E., Perseghin G., Montalto F., Bozzetti F., **Bianchi E.**, Mazzaferro V. Regolazione della produzione epatica di glucosio nel fegato umano denervato. Il Diabete 4(Suppl 1) 29A, 1992.
- Battezzati A., Perseghin G., Terruzzi I., Magni F., **Bianchi E.**, Galli-Kienle M., Luzi L. Effetto dell'iperinsulinemia acuta e cronica sul metabolismo della leucina nell'uomo. Il Diabete 4(Suppl 1) 208A, 1992.
- Luzi L., Colella G., Battezzati A., Regalia E., Perseghin G., Montalto F., Bozzetti F., **Bianchi E.**, Mazzaferrro V. Regulation of hepatic glucose productin (HGP) in denervated human liver. Diabetes 41(Suppl 1) 68A, 1992.
- Battezzati A., Perseghin G., Terruzzi I., Magni F., **Bianchi E.**, Galli-Kienle M.and Luzi L. Effect of acute vs chronic hyperinsulinemia on leucine metabolism in humans. Diabetes 41(Suppl 1) 71A, 1992.
- Luzi L., Battezzati A., Regalia E., Perseghin G., **Bianchi E.**, Colella G., Terruzzi I., Bozzetti F., Montalto F., Pozza G. and Mazzaferro V. Role of liver innervation in defense against hypoglycemia in humans. EASD 28th Annual Meeting, Praga 8-11 Sept 1992.
- Battezzati A., Luzi L., Regalia E., Perseghin G., **Bianchi E.**, Colella G., Bozzetti F., Montalto F., Doci R., Gennari L., Pozza G. and Mazzaferro V. Leucine metabolism after liver transplantation in humans. EASD 28th Annual Meeting, Praga 8-11 Sept 1992.
- Perseghin G., Luzi L., Regalia E., Battezzati A., **Bianchi E.**, Colella F., Bozzetti F., Montalto F., Gennari L., Pozza G. and Mazzaferro V. Regulation of hepatic glucose production by insulin and hyperglycaemia in denervated human liver. EASD 28th Annual Meeting, Praga 8-11 Sept 1992.
- Perseghin G., Luzi L., Regalia E., **Bianchi E.**, Colella G., Terruzzi I., Battezzati A., Montalto F., Bozzetti F., and Mazzaferro V. Effetto del trapianto di fegato sulla regolazione del metabolismo della leucina. Il Diabete 4(Suppl.1) 60A, 1992.
- Luzi L., Socci C., Falqui L., Battezzati A., Secchi A., Perseghin G., Maffi P., **Bianchi E.**, Di Carlo V., Pozza G. Glucose metabolism after islets' transplantation in humans. 12th Workshop of the

- AIDSPIT Study Group, Igls, Jan 1993.
- Luzi L., Perseghin G., **Bianchi E.**, Terruzzi I., Battezzati A., Secchi A., Di Carlo V., Pozza G. Non-oxidative glucose disposal is the pesisting defect of IDDM after endocrine function replacement by transplantation. Exp Clini Endocr 101 (Suppl 2): 350-351, 1993.
- Luzi L., Socci C., Falqui L., Secchi A., Perseghin G., Maffi P., **Bianchi E.**, Di Carlo V. Successful intraportal islet transplantation (IIT) reverts not steroid related insulin resistance in humans. Diabetes 42(Suppl 1): 53A, 1993.
- Perseghin G., Hilden A., **Bianchi E.**, Terruzzi I., Battezzati A., Luzi L. Normal sensitivity of FFA metabolism despite resistence of glucose metabolism to insulin after pancreas transplantation Diabetes 42(Suppl 1), 138A, 1993
- Lanzi R., **Bianchi E.**, Andreotti AC., Manzoni M., Pontiroli A.E. and Luzi L. Effects of physiological hyperinsulinemia and of free fatty acids fall on GH-RH induced growth hormone release in humans. Clinical Research Meeting, Toronto, 1994.
- Luzi L., Battezzati A., Perseghin G., Spessot M., **Bianchi E.**, Sereni L., Terruzzi I., Regalia E., Colella G., Pozza G. and Mazzaferro V. Muscle and whole-body protein syntesis after liver transplantation A.D.A., 1994
- Perseghin G., Groop L.C., Terruzzi I., Hilden H., **Bianchi E.**, Piceni Sereni L., Taskinen M.R., Pozza G., Luzi L. Trapianto combinato di rene e pancreas (PTx) o isole (ITx) normalizza il metabolismo degli acidi grassi liberi (FFA) ma non l'insulino-resistenza nei confronti del metabolismo del glucosio. Il diabete, 8(Suppl. 1); 157, 1996.
- Piceni Sereni L., Terruzzi I., Spessot M., Dodesini A.R., Pastore M.R., **Bianchi E.**, Di Carlo V., Pozza G., Luzi L. Metabolismo proteico muscolare in pazienti diabetici insulino-dipendenti dopo trapianto di pancreas. Il diabete, 8(Suppl. 1); 158, 1996.
- La Rocca E., Gesu G., Caldara R., Maffi P., Baragetti I., **Bianchi E.**, Castoldi R., Baldi A., Righetti M., Di Carlo V., Pozza G., Secchi A. Pulmonary infection caused by rhodococcus equi in a kidney and pancreas transplanted patient: a case report. 6th Congress of the International Pancreas and Islet Transplant Association. Milano, 24-27 settembre 1997; Acta Diabetologica vol. XXXIV (2); 174, 1997.
- Luzi L., Hering BJ, Socci C., Raptis G., Battezzati A., Terruzzi I., Falqui L., Brandhorst H., Regalia E., Brambilla E., Secchi A., Perseghin G., Maffi P., Bianchi E., Mazzaferro V., Gennari L., Di Carlo V., Federlin K, Pozza G, Bretzel RG. Effetti metabolici del trapianto intraportale di insule nel diabete insulino-dipendente. Year Book Diabetologia 1997;189-190, 1997.

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE ORIGINALI

Luzi L., Battezzati A., Perseghin G., **Bianchi E.**, La Rocca E., Staudacher C., Spotti D., Ferrari G., Di Carlo V., Pozza G. Lack of feed-back inhibition of insulin secretionin denervated human pancreas. Diabetes 41, 1632-39; 1992

- Pulvirenti A., Regalia E., **Bianchi E.**, Zuin M., Gennari L., Baratti D. and Mazzaferro V. Successful liver transplantation from a donor with chromosomal abnormality (45,X0) Transplant Proc 26(6), 3655-56; 1994.
- Luzi L., Socci C., Falqui L., Battezzati A., Secchi A., Perseghin G., Maffi P., **Bianchi E.**, Mazzaferro V., Gennari L., Pozza G., Successful intraportal islet transplantation reverts not steroid related insulin resistance in humans. Tranplant Proc 26:572, 1994.
- Luzi L., Battezzati A., Perseghin G., **Bianchi E.**, Terruzzi I., Spotti D., Vergani S., Secchi A., La Rocca E., Ferrari G., Staudacher C., Castoldi R., Di Carlo V., Pozza G. Combined pancreas and kidney transplantation normalize protein metabolism in insulin-dependent diabetic-uremic patients. J Clin Invest 93:1948-58; 1994..
- Battezzati A., Luzi L., Perseghin G., **Bianchi E.**, Spotti D., Secchi A., Vergani S., Di Carlo V., Pozza G. Persistence of controregulatory abnormalities in insulin-dependent diabetes mellitus after pancreas transplantation. Eur J Clin Invest 24:751-58, 1994.
- Battezzati A., Terruzzi I., Perseghin G., **Bianchi E.**, Di Carlo V., Pozza G. and Luzi L. Defective insulin action on protein and glucose metabolism during chronic hyperinsulinemia in subjects with benign insulinoma. Diabetes 44:837-844, 1995.
- Luzi L., Groop L.C., Perseghin G., Taskien M.R., Hilden H., **Bianchi E.**, Terruzzi L., Dodesini A.R., Di Carlo V., Pozza G. Effect of pancreas transplantation on free fatty acid metabolism in uremic IDDM patients. Diabetes 45: 354-360, 1996.
- Luzi L., Hering B.J., Socci C., Raptis G., Battezzati A., Terruzzi I., Falqui L., Brandhorst H., Brandhorst D., Regalia E., Brambilla E., Secchi A., Perseghin G., Maffi P., **Bianchi E.**, Mazzaferro V., Gennari L., Di Carlo V., Federlin K., Pozza G., Bretzel R.G. Metabolic effects of successful intraportal islet transplantation in IDDM. J Clin Invest 97: 2611-2618, 1996.
- Luzi L., Perseghin G., Regalia E., Piceni Sereni L., Battezzati A., Baratti A., **Bianchi E.**, Terruzzi I., Hilden H., Groop L.C., Pulvirenti A., Taskinen M.-R., Gennari L. and Mazzaferro V. Metabolic effect of liver transplantation in cirrhotic patients. J Clinic Invest 99 (4): 692-700, 1997.
- Lanzi R., Manzoni M.F., Andreotti C., Malighetti M.E., **Bianchi E.**, Piceni Sereni L., Caumo A., Luzi L. and Pontiroli A.E. Evidence for an inhibitory effect of physiological levels of insulin on the growth hormone (GH) response to GH-releasing hormone in healthy subjects. J Clin Endocrinol Metab 82: 2239-2243, 1997.

PARTECIPAZIONI A CORSI

Come da documentazione consegnata all'Azienda in occasione di ogni corso ECM svolto.

Socio SIO (Società Italiana Obesità), AME (Associazione Medici Endocrinologi), AMD (Associazione Medici Dialettologi) e SID (Società Italiana Diabetologia).

*Per quanto riguarda i compensi percepiti si rimanda alla tabella pubblicata nell'apposita sezione "Amministrazione trasparente" del sito: Personale/Dirigenti/

Il sottoscritto dichiara, sotto la propria responsabilità, che ogni dato o notizia contenuta nel presente curriculum coincide con i contenuti della corrispondente copia cartacea agli atti della Struttura di appartenenza.

appartenenza.

Si allega copia documento di riconoscimento (solo nella copia cartacea del curriculum)

Data	18 Maggio 2016		
Elda		F.to	Bianchi